

N	DESCRIZIONE	Quantità
107003	MOTORE JOHNSON 39Vcc HC315MG	500
107002	MOTORE JOHNSON 24Vcc HC315MG 3549	431
160010	TRASFORMATORE EPT222 VERTICALE ETD29	100
160011	TRASFORMATORE EPT223 VERTICALE EF20	12
160026	TRASF.FCE 2X110V 0-9/0-9-24V 40VA	65
160015	TRASFORMATORE 230V-20V-2,7VA SERIE L	14
160089	TRASF. PRIM. 24V SEC10+10 150 mA	15
160041	TRASF. MOD. T6.01912E FCE	6
160052	TRASF cod. 125721801 230Vca 0-9-18 2.3VA	9
160007	TRASF. PCB 4.5+4.5V - 5VA	4
160089	TRASF. PRIM. 24V SEC10+10 150 mA	1
160034	TRASFORMATORE RM6 260/640	1900
160021	DC/DC CONVERTER 8/18-5V 1A SI 8301L	580
160009	CM3630R3 INDUT. MURATA PLA10AS	1536
160062	INDUTTANZA 220 uH 3,15A PCB	440
160016	INDUTT. CALTRON 2 x 6,8 mH 1,2A PCB	216
160091	TRASF. PCB 1,5VA 230V 50Hz - SEC. 10-0-10V	600
160018	TRASFORMATORE TL5-21 230V PCB	552
160011	TRASFORMATORE EPT223 VERTICALE EF20	110
160034	TRASFORMATORE RM6 260/640	2388
106001	VETRO CONT.1/2"	124
106002	VETRO CONT.1"	51
106003	VETRO CONT. 1" 1/2	63
FMA100SN	CONTATORE ACQUA FREDDA 1/2" FMA100SN	33
FMB100SN	CONTATORE ACQUA FREDDA 3/4" FMB100SN	22
FMC100SN	CONTATORE ACQUA FREDDA 1" FMC100SN	14
FMD100SN	CONTATORE ACQUA FREDDA 1,1/4" FMD100SN	1
FME100SN	CONTATORE ACQUA FREDDA 1,1/2" FME100SN	7
FMG300SN	CONTATORE FLANGIATO A/F 2" 50MM FMG300	6
109003	MAGNETE 4 POLI PER CONTATORE	488
109002	MAGNETE 2 POLI PER CONTATORE	205
160017	BOBINA ANTIDIS. 2 x 2 mH 900mA PCB	81
160016	INDUTT. CALTRON 2 x 6,8 mH 1,2A PCB	400
160015	TRASFORMATORE 230V-20V-2,7VA SERIE L	119
121024	MDPC2 Rev. 5	58
121052	CIRC.STAMP.PHARMA 20 Rev.3 CAT.758064	4
121030	DOORKEY Rev. 1	120
121048	DOORTELLO V2 Rev. 3	58
121029	CALLKEY Rev.0	15
121127	TAX 50 REV.0	58
121165	RCK REMOTE CALL KEY REV. 0	117
121083	C.S. STADIO PH_RX REV.2	152
121123	LC	39
121164	PCB D'ALIMENTAZIONE FIXTURE V4	2
121085	C.S. POWER REV 1 (STRUMENTI SERIE C)	82
121006	CIRC.STAMP.SPM1-REV.1	42
270041	DISTANZIATORI PLASTICA FF09H3060 L=30mm	3000
411008	DADI IN PLAST. DIN 555 M3	5750
270018	DISTANZ. F/F M3 H10	4500
270054	DIST. CILIND. PLASTICO M3 H6	2000
410050	VITE TSP CC 3X16 AUTOFIL. TRUC.	28
402006	PASSAPARETE D16MM-INNESTO 1/8"	60
402039	TAPPO PRESSACAVO PG7 PLAST	850
402049	RACCORDO PER GUAINA 1"1/4	10
402036	PRESSACAVO GEWISS PG9	91
402040	CONTRODADI X TAPPO PG7 PLAST.	1826
121060	CIRCUITO PR01 (DG3)	2
121017	CD95 R2	21
100004	MANUALE ISTRUZIONI PS 10	3
100003	MANUALE ISTRUZIONI PS 7	381
100005	MANUALI ISTRUZIONI PS 8	619
100065	MANUALE SBX 2 (A5)	210
401015	BASE SUPERIORE PS	1660
401007	SEMIGUSCIO SERRAGGIO TUBO PS	1150
401008	BOCCOLA FIX PS	1080
MV100 SN	SONDA DI ORP IN EPOXY C/CAVO	1
PH120SN	SONDA DI PH IN CPVC	7
PH110 SN	SONDA DI PH IN CPVC	1
PH200SN	SONDA PH IN VETRO PH200SN	2
MV200SN	SONDA COMBINATA REDOX/PT MV200SN	1

N	DESCRIZIONE	Quantità
MV110SN	SONDA ORP MV110SN	36
TM110SN	SONDA TEMPERATURA PT100 TM110SN	12
TM120SN	SONDA TEMPERATURA PT1000 TM120SN	16
CD243-SN	SONDA DI CONDUCIBILITA' SCHERMATA K=5	1
ST 1	SONDA TEMPERATURA STE	1
CL100SN	SONDA DI CLORO CL100SN	1
CL100LW	MIS/CONTR. CLORO CL100LW 0-5PPM -2	1
CD100HW	MIS/CONTR. CONDUC. CD100 HW 0-2MS 230V	1
PH100LW	MIS/CONTR. PH PH100LW 0-14PH-2	4
CD100LR	MIS/CONTR. CONDUC. CD100LR 0-10MS -2	2
PH100HW	MIS/CONTR. PH PH100 HW 0-14PH-230	1
PH100LR	MIS/CONTR. PH PH100LR 0-14PH-2	1
MV100LW	MIS./CONTR. REDOX MV100LW 0-1000MV 2	14
CD240 SN	SONDA DI CONDUCIBILITA PVC K=5	3
CD270SN	CELLA DI CONDUCIBILITA PVC K=5 CD270SN	1
CD100LR	MIS/CONTR. CONDUC. CD100LR 0-10MS -2	1
MV-100CU	MISURATORE/CONTROLLORE DI REDOX	1
SB200	PORTASONDA A DEFLUSSO 2 SONDE SB200	1
401092	SUPPORTO GUIDA ALBERO PS	678
121092	PPM REV.5	535
420094	BASE INFERIORE STRUM. "C"	187
420097	GOMMINO PASSACAVO STRUM. "C"	283
410042	VITI TCC 2.5MA X 12	3000
404017	PANNELLO POLIC.STRUM.SERIE LR	32
410073	VITI PER TERMOPLASTICI TC 2,2x10	1754
410074	VITI PER TERMOPLASTICI TPS 3x14	10000
410072	VITI PER TEMOPLASTICI TC 2,5x10	25515
410075	VITI PER TERMOPL. NICH. TP 3,5x22 TORX	96000
410050	VITE TSP CC 3X16 AUTOFIL. TRUC.	1112
410026	VITE TC 2,9X13 CC AUTOFIETTANTE INOX	8670
411009	DADO INOX M3	756
411006	DADO INOX M2.5	8000
2,459722222	TUBO MANDATA 8X12 PE	10
GMS-SP09	TUBO POLIETILENE	50
403016	TYGON R-1000 6,3X9,5	50
220035	CAPOCORDA OCCH.ISOL.GI D6 FILO 6 mmq	1260
220026	CAPOCORDA Occh. Isolato D 4 - sez. 6mmq	4000
220036	CAPOCORDA OCCH.ISOL.ROSSO D6-1.5mmq	400
220033	CAPOCORDA A PUNTALE ISOL. CAVO 2.5mmq	200
220026	CAPOCORDA Occh. Isolato D 4 - sez. 6mmq	7700
230006	ZOCCOLO LOW PROFILE DOPPIA MOLLA 40PIN	78
230014	ZOCCOLI DIL 14PIN	195
230007	ZOCCOLO DIL 28PIN WIDE	2329
230017	ZOCCOLI DIL 22PIN	360
230011	ZOCCOLI DIL 16PIN	243
230013	ZOCCOLI DIL 12PIN	68
230002	ZOCCOLO PLCC/FOR.84P	22
161151	CONN. 2X10P FEMMINA P.2,54 PCB	360
200013	DIP SWITCH 5VIE 2 POS. PCB KV000005	85
200012	DIP SWITCH-2POS-4 UNITA'	13325
210011	MORS. A VITE 4P. ALTO PROFILO P.5	62
210010	MORS. A VITE 2P. ALTO PROFILO P.5	387
210043	MORSETTIERA 10 POLI p. 2,54 MSD10004	300
230010	ZOCCOLO SMD PLCC32	266
230007	ZOCCOLO DIL 28PIN WIDE	490
230015	ZOCCOLI DIL 24PIN LARGHI	15
230002	ZOCCOLO PLCC/FOR.84P	3
200020	TACT. SWITCH PCB H13 Vs. cod. FSM14J	670
150006	LMC 393 SOIC 8	7
151029	74 HC 245 OCTAL BUS TRANSCEIV.	8
151007	74 HC 04 HEX INVERTER	300
149021	BAV 70 LT1	2750
147025	5V6 minimelf SMD 0805	4500
155017	PMBTA42 SOT23	3200
150055	LM1458M SOT8 SMD	6300
149002	MMBT2222A SOT 23	5800
147007	6,2V 500mW BZX79C6V2	2500
147040	16V 500mW ZENER MINIMELF	106700
147026	22V SMD minimelf 0805	1250
147011	12V 500mW BZX79C12	22500

N	DESCRIZIONE	Quantità
147002	4,7V 500mW BZX79C4V7	1400
147023	4V7 500mW minimelf SMD	2200
147032	91V ZENER 2W	25250
147015	51V 500mW 1N5262B	5000
162010	MAX 4602 CWE SOIC 8	40
151051	ADM 232 LNJ RS 232 DIL16	47
152042	COP 87L80 MICROCONTROLLER	24
151011	74 HC 374 OCTAL D TYPE FLIP/FLOP	6610
152039	RAM 128K.-TIPO 431000	360
151007	74 HC 04 HEX INVERTER	1061
150017	LMV 324 SOIC14	440
151026	74 HC 30 8INPUT POSITIVE NAND GATES	85
152042	COP 87L80 MICROCONTROLLER	127
147019	10V minimelf zener	370
151067	74HC02 QUAD 2-INPUT NOR GATE	41
150045	TL084	236
151028	ULN 2004 DIL	51
152010	43256 RAM 32K SOT 28	37
150048	TIL111	43
151021	74 HC 4020 14 BIT BINARY COUNT	13
150015	LM 78S40 DIL16	53
150065	ADM238	84
151033	223E	35
152024	80C31 PLCC MICROPROCESSOR	11
162010	MAX 4602 CWE SOIC 8	46
130159	1R 5% 1/4W 500ppm RES.PELL.CARB.	300
130120	75R 5% 1/4W 500ppm RES.PELL.CARB.	10000
130256	523R 5% 0805 100ppm RES.CHIP	10000
130225	270K 1% 0805 100ppm RES.CHIP	5000
130190	8K2 5% 0805 100ppm RES.CHIP	4500
130152	16K 1% 0805 100ppm RES.CHIP	4700
130214	68K 1% 0805 100ppm RES.CHIP	3800
130212	110K 1% 0805 100ppm RES.CHIP	9000
144048	100P 50V COND.CCM COG 0805	1500
144055	33N 50V COND.CCM X7R 0805	4500
144083	1N 50V COND.CCM X7R 1210	4100
144116	10N 50V COND. CCM Y5V 1206	20000
144115	3N3 50V COND. CCM X7R 0805	3700
141020	330UF 10V TANTALIO SMD 7,3x4,3x2,8	124
144048	100P 50V COND.CCM COG 0805	1500
144119	10N 100V COND. CCM X7R 0805	2000
130304	91K 1% 0805 100ppm RES. CHIP	400
130069	130R 1% 1/4W 200ppm RES.STRAT.MET.	858
130086	TERMISTORE 15R 4A 6x3 P5mm	540
157023	QUARZO 24,576 MHz HC49/ATS	2076
157025	6,144MHz 49/ATS	1644
157024	14,7456 MHz 49/ATS	4577
157028	3,579545 MHz 49/ATS	750
157022	QUARZO 11.059 MHz -HC49	829
157030	Quarzo 16,000312 MHz/ATS	1048
157027	4,19430 MHz 49/ATS	766
130340	1K1 1/4W 1% 200ppm FORATURA	160
160047	INDUTTANZA 1 mH 200 mA p. 15mm ASSIALE	5000
137008	1M 20% VER.FOR. 1G TRI.RES.CER. R.V.G.	750
137025	TRIMMER 100K SMD 5x5x2,7	700
137012	2K2 20% VER.FOR. 1G TRI.RES.CARB. R.O.G.	980
137011	100K 20% ORZ.FOR. 1G TRI.RES.CARB. R.V.G.	700
137021	50K 20% VER.FOR. 10G TRI.RES.CER. R.V.G.	600
137013	470K ORZ.FOR. 1G TRI.RES.CARB. R.V.G.	350
144021	TRIMMER CAPACITIVO 6/50 pF P5.08	4300
157031	RISONATORE CERAMICO 8 MHz 3 pin	500
143004	47 uF 25V SUBMINIATURA	480
142022	1 uF 250V PASSO 27mm	2200
144013	22N 50V COND.CCM Y5VP5.08	1112
148028	LED BICOLORE 3 mm (Rosso-Verde)	2000
150013	LM2931 T-5 TO220	43
138001	300V 80J VAR.FOR.17	6300
138007	180V 27J VAR.FOR.14	150
138004	82V 2J5 VAR.FOR.7	503
146009	P6KE47CA DO-41	2135

N	DESCRIZIONE	Quantità
147006	5,6V 500mW BZX79C5V6	10000
147036	5,6V 1,3W Diodo Zener BZX85C5V6 TAP	52000
148028	LED BICOLORE 3 mm (Rosso-Verde)	997
240002	MZ 24 HSK 24VDC 1S	369
240011	RELAIS FINDER 4052 -2SC 24V/5A-PCB	200
240024	RY12WK	895
240029	AGN 200A 12	2400
240004	V23042-A2003-B101 SIEMENS 2A 25V	50
240012	KUAN D1A050000 RELAIS	29
240007	SIEMENS V23026-2SC-12VDC-PCB	80
160090	TRASF. RM6 12KHz T-4055	3957
156019	800 mA RITARDATO 250V 5X20	14000
156006	1A 250V RAPIDI 5X20	390
156020	315 mA 5x20 RITARDATO	2736
156023	630 mA RAP250V 5x20	1650
156005	500 mA 250V RAPIDI 5X20	850
156024	100 mA RAP250V 5x20	334
156008	1,6A 250V RAPIDI 5X20	10
DISPLAY ROCOM	DISPLAY ROCOM	7
250001	ALTOPARLANTE 64 OHM RIB.	1409
250004	ALTOP. 8 OHM M5PL077	6
250005	MICROFONO OMNIDIREZ.-PCB-6V COD.1280	400
200026	PULSANTIERA 4 TASTI PCB	400
157019	BUZZER PIEZO CER.-TIPO PKB245PC-3601	42
20152425001	COND.ELETTR.ALLUM. SNAP-IN -55+105°C	860
20152425002	COND. ELETTR. ALLUM. RAD. LSR -55+105°C	1400
20152425003	COND. ELETTR. ALLUM. LSD -55+105°C	812
20152425004	COND. ELETTR. ALLUM. LSD -55+105°C	680
20152425005	COND.ELETTR. ALLUM. RAD. STD -40+85°C	7750
20152425006	COND. ELETTR. ALLUM. RAD. STD -40+85°C	460
20152425009	COND. ELETTR. ALLUM. RAD. STD -40+85°C	1462
20152425014	COND. ELETTR. ALLUM. RAD. STD -40+85°C	8198
20152425011	COND. ELETTR. ALLUM. RAD. STD -40+85°C	1200
20152425015	COND. ELETTR. ALLUM. RAD STD -40+85°C	1160
20152425016	COND. ELETTR. ALLUM. RAD. STD -40+85°C	542
20152425017	COND. ELETTR. ALLUM. RAD STD -40+85°C	420
20152425019	COND. ELETTR. ALLUM. RAD STD -40+85°C	1378
20152425020	COND.ELETTR. ALLUM. RAD. STD -40+85°C	6534
20152425024	COND. ELETTR. ALLUM. RAD. STD -40+85°C	1562
20152425025	COND. ELETTR. ALLUM. RAD STD -40+85°C	2910
20152425026	COND. ELETTR. ALLUM. RAD. LSR -55+105°C	149
20152425027	COND.ELETTR. ALLUM. RAD. STD -40+85°C	500
20152425028	COND. ELETTR. ALLUM. RAD SLR -55+105°C	678
20152425029	COND. ELETTR. ALLUM. RAD. STD -40+85°C	1593
20152425033	COND. ELETTR. ALLUM. RAD LSR -55+105°C	420
20152425034	COND. ELETTR. ALLUM. RAD LSR -55+105°C	1263
20152425035	COND. ELETTR. ALLUM. RAD. STD -40+85°C	1857
20152425036	COND. ELETTR. ALLUM. RAD. STD -40+85°C	5700
20152425037	COND. ELETTR. ALLUM. RAD. STD -40+85°C	140
20152425038	COND. ELETTR. ALLUM. RAD. STD -40+85°C	3652
20152425039	COND.ELETTR. ALLUM. RAD. STD -40+85°C	459
20152425040	COND. ELETTR. ALLUM. RAD. LSR -55+105°C	1200
20152425041	COND. ELETTR. ALLUM. RAD. LSR -55+105°C	32
20152425042	COND. ELETTR. ALLUM. RAD. SLR -55+105°C	81
20152425043	COND. ELETTR. ALLUM. RAD. STD -40+85°C	212
20152425044	COND. ELETTR. ALLUM. RAD. STD -40+85°C	157
20152425045	COND. ELETTR. ALLUM. STD -40+85°C	1232
20152425046	COND. ELETTR. ALLUM. RAD. STD -40+85°C	1000
20152425047	COND. ELETTR. ALLUM. RAD. STD -40+85°C	569
20152425049	COND. ELETTR. ALLUM. RAD. STD -40+85°C	380
20152425050	COND. ELETTR. ALLUM. RAD STD -40+85°C	3247
20152425052	COND. ELETTR. ALLUM. RAD. SLR -55+105°C	67
20152425053	COND. ELETTR. ALLUM. RAD. STD -40+85°C	704
20152425055	COND. ELETTR. ALLUM. RAD. SLR -55+105°C	18438
20152425059	COND. ELETTR. ALLUM. RAD STD -40+85°C	263
20152425060	COND. ELETTR. ALLUM. RAD. STD -40+85°C	695
20152425061	COND. ELETTR. ALLUM. RAD. SLR -55+105°C	973
20152425062	COND. ELETTR. ALLUM. SNAP-IN STD -40+85°C	120
20152425063	COND. ELETTR. ALLUM. RAD LSR -55+105°C	248
20152425064	COND. ELETTR. ALLUM. RAD. STD -40+85	428

N	DESCRIZIONE	Quantità
20152425065	COND. ELETTR. ALLUM. RAD. STD -40+85°C	5000
20152425067	COND. ELETTR. ALLUM. RAD. STD. -40+85°C	165
20152425070	COND. ELETTR. ALLUM. RAD. LSR -55+105°C	101
20152425071	COND. ELETTR. ALLUM. RAD. STD -40+85°C	393
20152425072	COND. ELETTR. ALLUM. RAD. LSR -55+105°C	376
20152425073	COND. ELETTR. ALLUM. RAD. STD -40+85°C	2165
20152425074	COND. ELETTR. ALLUM. RAD. STD -40+85°C	470
20152425075	COND. ELETTR. ALLUM. RAD. STD -40+85°C	32
20152425076	COND. ELETTR. ALLUM. RAD. STD -40+85°C	178
20152425078	COND. ELETTR. ALLUM. RAD. STD -40+85°C	280
20152425081	COND ELETTR. ALLUM. RAD. STD -40+85°C	5500
20152425082	COND. ELETTR. ALLUM. RAD. STD -40+85°C	310
20152425083	COND. ELETTR. ALLUM. RAD. STD -55+105°C	180
20152425084	COND. ELETTR. ALLUM. RAD. STD -40+85°C	1211
20152425085	COND ELETTR. ALLUM. RAD. STD -55+105°C	124
20152425086	COND. ELETTR. ALLUM. RAD. STD -40+85°C	220
20152425088	COND. ELETTR. ALLUM. RAD. STD -40+85°C	450
20152425089	COND. ELETTR. ALLUM. RAD. STD -40+85°C	8
20152425090	COND. ELETTR. ALLUM. RAD. STD -40+85°C	819
20152425091	COND. ELETTR. ALLUM. RAD. STD -40+85°C	45276
20152425092	COND. ELETTR. ALLUM. RAD. SLR -55+105°C	275
20152425093	COND. ELETTR. ALLUM. RAD. STD -40+85°C	1450
20152425094	COND. ELETTR. ALLUM. RAD. STD -40+85°C	507
20152425095	COND. ELETTR. ALLUM. RAD. STD -40+85°C	4330
20152425096	COND. ELETTR. ALLUM. RAD. STD -40+85°C	657
20152425097	COND. ELETTR. ALLUM. RAD. -40+85°C	230
20152425107	COND. ELETTR. ALLUM. RAD. STD -40+85°C	150
20152425108	COND.ELETTR. ALLUM. RAD. LSR-55+105°C	258
20152425110	COND. ELETTR. ALLUM. RAD. LSR -55+105°C	765
20152425113	COND. ELETTR. ALLUM. RAD. STD -40+85°C	485
20152425115	COND. ELETTR. TANTALIO SMD -55+125°C	765
20152425126	COND. ELETTR. ALLUM. RAD. STD -40+85°C	390
20152425127	COND. ELETTR. ALLUM. RAD. STD -40+85°C	1000
20152425130	COND. ELETTR. ALLUM. RAD. STD -40+85°C	1200
20152425132	COND. ELETTR. ALLUM. RAD. STD -40+85°C	2000
20152428011	CONDENSATORE RADIALE POLIPROPILENE X2	2000
20152428012	COND. A DISCO ALTA TENSIONE Y1	450
20152428013	COND. A DISCO ALTA TENSIONE X7R	2466
20152428015	COND. RADIALE POLIESTERE METAL.	282
20152428019	COND. RADIALE POLIESTERE METAL.	13250
20152428020	COND. RADIALE POLIESTERE METAL.	2392
20152428021	COND. RADIALE POLIESTERE METAL.	130
20152428025	COND. RADIALE POLIESTERE METAL.	2120
20152428026	COND. RADIALE POLIESTERE METAL.	2192
20152428027	COND. RADIALE POLIESTERE METAL.	680
20152428028	COND. RADIALE POLIESTERE METAL.	760
20152428029	COND. RADIALE POLIESTERE METAL.	857
20152428031	COND. RADIALE POLIESTERE METAL.	2400
20152428032	COND. RADIALE POLIESTERE METAL.	130
20152428033	COND. RADIALE POLIESTERE METAL.	732
20152428034	COND. RADIALE POLIESTERE METAL.	15115
20152428035	COND. RADIALE POLIESTERE METAL.	143
20152428036	COND. RADIALE POLIESTERE METAL.	900
20152428038	COND. RADIALE POLIESTERE METAL.	115
20152428040	COND. RADIALE POLIESTERE METAL.	1050
20152428041	COND. RADIALE POLIESTERE METAL.	5450
20152428042	COND. RADIALE POLIESTERE METAL.	6590
20152428044	COND. RADIALE POLIESTERE METAL.	660
20152428046	COND. RADIALE POLIESTERE METAL.	8690
20152428047	COND. RADIALE POLIESTERE METAL.	1000
20152428048	COND. RADIALE POLIESTERE METAL.	6364
20152428050	COND. RADIALE POLIESTERE METAL.	1587
20152428051	COND. RADIALE POLIESTERE METAL.	1064
20152428053	COND. RADIALE POLIESTERE METAL.	2970
20152428054	COND. RADIALE POLIESTERE METAL.	415
20152428055	COND. RADIALE POLIESTERE METAL.	269
20152428056	COND. RADIALE POLIESTERE METAL.	63
20152428057	COND. RADIALE POLIESTERE METAL.	227
20152428059	COND. RADIALE POLIESTERE METAL.	850
20152428060	COND. RADIALE POLIESTERE METAL.	76

N	DESCRIZIONE	Quantità
20152428061	COND. RADIALE CERAMICO MULTISTR. COG	591
20152428062	COND. A DISCO CERAMICO Y5V	1200
20152428068	COND. RADIALE CERAMICO MULTISTR. X7R	980
20152428069	COND. RADIALE CERAMICO MULTISTR. Y5V	110
20152428070	COND. RADIALE CERAMICO MULTISTR. X7R	1699
20152428072	COND. RADIALE CERAMICO MULTISTR. Z5U	60
20152428073	COND. RADIALE CERAMICO MULTISTR. Y5V	4100
20152428123	COND. RADIALE CERAMICO MULTISTR. Y5V	2153
20152428124	COND. RADIALE CERAMICO MULTISTR. T5V	636
20152428126	COND. RADIALE CERAMICO MULTISTR. Y5V	500
20152428127	COND. RADIALE CERAMICO MULTISTR. X7R	1620
20152428130	COND. RADIALE CERAMICO MULTISTR. Y5V	2900
20152428132	COND. RADIALE CERAMICO MULTISTR. COG	2050
20152428133	COND. RADIALE CERAMICO MULTISTR. Y5V	1115
20152428137	COND. RADIALE CERAMICO MULTISTR. X7R	4757
20152428138	COND. RADIALE CERAMICO MULTISTR. X7R	500
20152428139	COND. A DISCO CERAMICO Y5V	300
20152428140	COND. A DISCO CERAMICO YRV	1000
20152428141	COND. A DISCO CERAMICO Y5V	577
20152428042	COND. RADIALE POLIESTERE METAL.	2684
20152428143	COND. A DISCO ALTA TANSIONE Y5V	300
20152428144	COND. A DISCO CERAMICO	1150
20152428145	COND. A DISCO CERAMICO	2500
20152428146	COND. A DISCO CERAMICO	600
20152428147	COND. A DISCO CERAMICO	2000
20152428149	COND. A DISCO CERAMICO	1660
20152428150	COND. A DISCO CERAMICO	700
20152428152	CONDENSATORE A DISCO ALTA TENSIONE X7R - 470P 1KV 10%	280
20152428151	COND. A DISCO CERAMICO - 220P 50V 20%	1800
20152428153	COND. RAD. CERAM. MULTISTR. Y5V -100N 50V +80- 20%	8960
20152428154	COND. RAD. CER. MULTISTR. Z5U - 470N 50V +80-20%	670
20152428155	COND. A DISCO CER. - 2N2 50V 20%	4000
20152428156	COND. RAD. CER. MULTISTR. X7R - 2N2 50V 20%	300
20152428157	COND. RAD. POLIEST. METAL. - 47N 100V 5%	3500
20152428158	COND. RAD. CER. MULTISTR. X7R - 100N 50V 20%	124
20152428159	COND. RAD. CER. MULTISTR. Y5V - 47N 50V +80-20%	200
20152428160	COND. A DISCO CER. NPO - 100P 50V 5%	160
20152428176	COND. RAD. POLIEST. METAL. - 68N 100V 5%	500
20152428177	COND. RAD. POLIEST. METAL. - 220N 250V 10%	250
20152428185	COND. A DISCO ALTA TENS. Y1 - 4N7 250VAC 20%	850
20152428198	COND. A DISCO ALTA TENS. X7R -1000P 3KV 10%	400
20152428203	COND. A DISCO ALTA TENS. - 4N7 1KV 20%	1709
20152431001	INDUTT. FILTRO EMI - 2X36MH 0.3A 4R5	16
20152431004	INDUTT. ASSIALE CHOKE - 1MH 200MA 3R8	1400
20152431007	INDUTT. RAD. - 10UH 4.8A T024	3767
20152431008	INDUTT. RAD. - 47UH 2.2A R1	168
20152434002	VARIST. A DISCO MOV - 300V 76J	6
20152437001	TRIMMER RESIST. ORIZZ. REGOLAZ. TOP - 100K SMD4MM	1000
20152437002	TRIMMER RESIST. ORIZZ. REGOLAZ. BOTTOM - 10K	430
20152437005	TRIMMER RESIST. ORIZZ. REGOLAZ. - 470K	2780
20152437006	TRIMMER RESIST. ORIZZ. REGOLAZ. - 47K	7383
20152437007	TRIMMER RESIST. ORIZZ. REGOLAZ. - 10K	690
20152444001	BUZZER PIEZOCERAM. CIRC. OSCILL. - 3 -20V 3.4KHZ 85DB	67
20152452001	FUSIB. CILINDR. IN VETRO RITARD. -3.15A 2560VAC	7500
20152452002	FUSIB. CILIND. IN VETRO CON REOFORI RIT - 3A 250VAC 5X15P25	280
20152452003	PORTAFUSIB. ORIZZ. 5X20	3490
20152452008	FUSIB. CILIND. IN VETRO RAP. - 2A 250V	1830
20152452009	FUSIB. CILIND. IN VETRO RAP. - 160mA 250V	974
20152452010	CAPSULA PER FUSIB. - 8A 250V	15100

N	DESCRIZIONE	Quantità
20152452014	FUSIB. CILIND. IN VETRO CON REOFORI RIT - 3A 250VAC 5X15P25	31
20152452015	FUSIB. CILIND. IN VETRO RITARD. - 1A 250V	1615
20152454002	RELE' USO GENERALE - 1S12V 700R1A	450
20152456002	RADIATORE - 14° C/W	29
20152462003	QUARZO A PROFILO RIBASSATO - 6.144MHz	260
20152462004	QUARZO HC49 - 2MHz	100
20152462005	QUARZO HC49/U - 10MHz	1562
20152462010	QUARZO HC49/U - 7.68MHz	730
20152764001	PONTE DI DIODI - 1.5A 800V 3.47W	319
20152764005	DIODO SCHOTTKY - 5A 40V 5W	5177
20152764006	DIODO SCHOTTKY - 10A 100V	2300
20152764008	DIODO VELOCE - 1A 100V	6250
20152764010	DIODO SCHOTTKY - 1A 40V	9500
20152764014	DIODO RADDRIZZ. - 1.5A 200V 3.1W SDIP	1200
147001	3V3 500mW BZX79C3V3	9100
147009	9,1V 500mW BZX79C9V1	9700
147011	12V 500mW BZX79C12	3440
147012	15V 500mW BZX79C15	42905
20152764032	DIODO ZENER - 4.3V.1/2W 5%	1700
20152764034	DIODO ZENER - 18V 1/2W 5%	5031
20152764037	DIODO RADDRIZZ. - 1A 1000V 3W	2541
20152764038	DIODO DI SEGNALE - 200MA 100V 1/2W	3519
20152764039	DIODO ZENER 1N5383B - 150V 5W 5%	3193
146016	1N4747	950
146017	1N5348	978
148005	LED ROSSO 3mm	5525
148006	LED VERDE 3mm	10402
148008	LED GIALLO 3mm	3000
20152764066	PONTE DI DIODI - 1.5A 400V 3.47W	15
148007	LED BICOLORE 5mm 3 pin CATODO COMUNE	1180
148012	LED TRIPLO CON SUPP. ROSSO/GIALLO/VERDE	1034
148024	LED ROSSO 5mm. C/SUPPORTO 90° KRC51-R	6000
148025	LED VERDE 3 mm CON SUPPORTO 90 °	6000
20152764085	PONTE DI DIODI - 1.5A 200V 3.47W	410
M2321400010	AGHI 0,48MM PER LOCTITE	350
M2321400012	FLACONE VUOTO 20GR.	100
M2321800001	CLICHE' ACCIAIO SOTTILE F.TO 70X150X0,5MM PERF.5"	3
M2321500001	SUPERSOLVANT 622 CONF. 4X5L	2,5
M2321800003	INCHIOSTRO STF RAL 7047 GRIGIO	0,5
M2321800004	DILUENTE D4	3,5
M2321800005	ANELLO DI RACCLATURA TIPO CR57	4
M2321800006	BICCHIERE ERMETICO PER ANELLO TIPO CR57	4
M2255300005	TUBO RB4 6X9 TRASP. SH.A 70+-2 CM65	10150
M2255300003	TUBO RB4 5X8 TRASP. SH.A 70+-2 CM5	4620
M2254400001	O-RING TEN. PISTONE SILICONE TRASP.	5000
M2254400002	O-RING DITENUTA IN SILICONE GIALLO	5028
M2254400003	O-RING TENUTA BOCCOLA	3800
M2254400004	O-RING TENUTA POMPA IN SILICONE BIANCO	10973
M2254400005	O-RING CON MEMBRANA DI TENUTA ALBERO-SILICONE NERO	19330
M2254100003	RACCORDO POMPA LEXAN HP2REU GE (PC) TRASP.	2000
M2254100004	SPIKE PICCOLO	4058
M2254100005	RACCORDO Y	4493
M2255000001	VALVOLA SUPERIORE FLA-LEXAN HP3REU GE (PC) TRASP.	1819
M2255000002	VALVOLA INFERIORE FLA - LEXAN HP3REU GE (PC) TRASP.	1814
M2255000003	PISTONE VALVOLA EIEZIONE FLA	1500
M2255000004	PISTONE VALVOLA ASPIRAZIONE FLA	1500
M2255300001	TUBO RB4 6X9 TRASP. SH.A 70+-2 CM22	4478
M2255300002	TUBO PVC DOPPIO SH.A 70+-2 RB4 6X9+RB4/AZZ. 6X9,5	1472
M2203900001	SCOCCA CHIUSURA POMPA FLA	1364
M2203900003	TAPPO SERRAGGIO CUSCINETTO FLA	537
M2203900007	BOCCOLA GUIDA- ALBERO FLA	455
M2203900009	TAPPO SUPPORTO ALBERO POMPA FLA	539
M2253900001	CORPO POMPA SUPERIORE FLA	494

N	DESCRIZIONE	Quantità
M2253900002	DISTANZIATORE GALLEGGIANTE FLA	312
M2253900005	CORPO POMPA INFERIORE FLA	690
M2253900006	GIRANTE FLA	360
M2254100001	SPIKE - LUSTRAN 348 BAYER (ABS BIANCO)	1500
M2254100002	MANICOTTO ATTACCO ASPIRAZIONE FLA PER TUBO 6X9	9648
M2203600023	CAMICIA D5	200
M2203600024	OTTURATORE D12	756
M2203600025	PERNO GIUIDA MOLLA EIEZIONE - LUSTRAN 348 BAYER (ABS) RAL 7047	793
M2203600027	BASE IMPUGNATURA	4342
M2203600028	CAMICIA D10	1804
M2203600029	CAMICIA D12	499
M2203600030	STAFFA CILINDRICA INRTERMEDIA	4000
M2203600032	PERNO GUIDA MOLLA ASPIRAZIONE	1000
M2203600033	RUBINETTO	855
M2203600034	OTTURATORE D10	419
M2203600035	SUPPORTO CAMICIA D10	1400
M2203600036	SUPPORTO CAMICIA D12	1444
M2203600037	PULSANTE SUPERIORE FLA - CREMAGLIERA LUNGA	1930
M2203600042	TUBE CLAMP	8967
M2203600043	PERNO GUIDA MOLLA ASPIRAZIONE	1593
M2203600044	PULSANTE INFERIORE FLA	1870
M2203600045	PERNO GUIDA MOLLA EIEZIONE	1500
M2203600046	CAMICIA NANO D5	135
M2203300013	CANNULA 5MM FLA - LC TEFLONATA	1901
M2203600001	PULSANTE SUPERIORE FLA - CREMAGLIERA LUNGA	2733
M2203600002	PULSANTE INFERIORE FLA	2610
M2203600003	RUOTA DENTATA FLA	5930
M2203600004	GHIERA BLOCCA GUSCIO FLA	3050
M2203600008	SUPPORTO ATTACCO RAPIDO FLA	2184
M2203600009	SUPPORTO CANNULA 5 FLA	1724
M2203600011	OTTURATORE D5	95
M2203600013	FASCETTA AUTOBLOCCANTE IN PLASTICA	800
M2203600015	CAMICIA DI PROTEZIONE CANNULA	4
M2203600016	GUSCIO SUPERIORE VALVOLA UNIVERSALE	270
M2203600018	CHIUSURA SUPPORTO CAMICIA	1390
M2203600019	OTTURATORE RUBINETTO	748
M2203600020	SUPPORTO CAMICIA D5	290
M3250000028	MANIPOLO FLA-LC	15
M4180000001	SACCHETTO PRIMARIO	120
M4180000002	BUSTA FDA	100
M4260000003	BLISTER TROCAR	590
M3250000002	POMPA PMPFLA	52
M2203300001	MOLLA DI RITORNO TASTO EIEZIONE	9604
M2203300002	MOLLA DI RITORNO TASTO ASPIRAZIONE	10376
M2203300003	VITE FIX POMPA/CUSCINETTO	690
M2203300004	MOLLA DI TENUTA MECCANICA - X10CRNI 218.8 (1.4310) SU SUPER. UNIEN10270_3	10000
M2203300008	MOLLA PIANA -TROCAR	10070
M7160000001	MASCHERINA MONOUSO	3450
M7160000002	CAMICE	220
M6875191001	LAMPADA LOCTITE 97252	1
M6875191003	SISTEMA DI DOSAGGIO LOCTITE 97009	1
M6875191005	ATTR. GIRANTE ALBERO-TRASCINATORE	1
M6875191007	ATTR.CANNULA	6
M6875191008	MACCHINA PER TAMPOGRAFIA	1
M6875191009	STRUM. PER VERIFICA TENUTA IDRAULICA	2
M6875191012	PEDALE PER ATTREZZATURA LOCTITE	2
M6875191013	DOSATORE A SIRINGA PER LOCTITE 98666	1
M7160000003	TAPPETINI DECONTAMINATIVI ANTIBATTERICI	3
M7160000004	CUFFIA MONOUSO	4100
M7160000005	MACCHINETTA DISPENSATRICE SOVRASCARPE	2
M7160000006	SOVRASCARPE	152
M9918400001	MANUALE WSTFLA	180
M9918400002	MANUALE CTMFLA	61
20152419208	RESISTENZA A STRATO METALLICO 200PPM- 10M 1% 1/4W	15900

N	DESCRIZIONE	Quantità
20152422002	RESISTENZA CHIP A FILM SPESSO 200PPM- 10K 1% 1/8W	90
20152422003	RESISTENZA CHIP A FILM SPESSO 200PPM- 1M 1% 1/8W	5700
20152422004	RESISTENZA CHIP A FILM SPESSO 200PPM- 1K 5% 1/8W	9818
20152422005	RESIST. CHIP A FILM SPESSO 200PPM -47K 1% 1/8W	2840
20152422006	RESISR. CHIP A FILM SPESSO 200PPM -47K 5% 1/8W	4390
20152419004	RESISTENZA A STRATO METALLICO200PPM - 1R 5% 2W	4944
20152419007	RESISTENZA ALTA TENSIONE - 1M 5% 1W	1000
20152419006	RESISTENZA A STRATO METALLICO 200PPM- R22 5% 1W	115
20152419009	RESISTENZA A STRATO DI CARBONIO500PPM - 22R 5% 1/4W	4285
30150000014	MODULO ELETTRONICO CPU PS41	864
30150000015	CIRCUITO ALIMENT.230V PPM REV8	1200
SBX 1/T	DIALER ANALOGICO 1 LINEA CON 12KHZ	5
SBX 4	DIALER MODULARE 4 LINEE SENZA 12Khz	17
SBX 4/L	DIALER 4 LINEE SENZA 12Khz NON ESPAND.	20
SBX98/T	DIALER MODULARE 4 LINEE CON 12Khz	24
CSU/M	COMMUT. STATICO LINEE TELEF. MODULARE	13
CPS18V1	STAZIONE DI ENERGIA 18V	12
ADL1 W IP.COM	Dialer analogico 1 tipo W versione IPCOM	32
300021	CIRCUITO ALIM. 230V PPM REV.6	38
300015	CIRCUITO CONTR. CORRENTE REV.3 - PS9	70
300356	SCHEDA ELETTRONICA DPC2 COLLAUDATA	41
300370	SCHEDA ELETTRONICA MDPC2 COLLAUDATA	12
20101600010	TRASFORMATORE ALIMENTAZIONE IN FERRITE	42
20152422007	RESIST.CHIP A FILM SPESSO 200PPM -22R 5% 1/8W	25000
20152422009	RESIST. CHIP A FILM SPESSO 200PPM -470K 5% 1/8W	10940
20152422010	RESIST.CHIP A FILM SPESSO 200PPM -100K 1% 1/8W	8593
20152422011	RESIST. CHIP A FILM SPESSO 200PPM -100K 5% 1/8W	784
20152422012	RESIST. CHIP A FILM SPESSO 200PPM -220K 1% 1/8W	9900
20152422013	RESIST.CHIP A FILM SPESSO 200PPM -120K 1% 1/8W	18154
20152422014	RESIST. CHIP A FILM SPESSO 200PPM -3K3 5% 1/8W	3147
20152422015	RESIST. CHIP A FILM SPESSO 200PPM -2K2 5% 1/8W	874
20152422016	RESIST.CHIP A FILM SPESSO 200PPM -12K 1% 1/8W	8700
20152422017	RESIST. CHIP A FILM SPESSO 200PPM -4K7 1% 1/8W	21587
20152422018	RESIST. CHIP A FILM SPESSO 200PPM -4K7 5% 1/8W	10927
20152422019	RESIST. CHIP A FILM SPESSO 200PPM -39R 5% 1/8W	13700
20152422020	RESIST. CHIP A FILM SPESSO 200PPM -470R 5% 1/8W	40254
20152422021	RESIST. CHIP A FILM SPESSO 200PPM -330K 1% 1/8W	7187
20152422022	RESIST. CHIP A FILM SPESSO 200PPM -27K 1% 1/8W	6275
20152422023	RESIST. CHIP A FILM SPESSO 200PPM -15K 5% 1/8W	14423
22152422024	RESIST. CHIP A FILM SPESSO 200PPM -82K 1% 1/8W	4100
20152422025	RESIST. CHIP A FILM SPESSO 200PPM -5K6 1% 1/8W	32100
20152422026	RESIST. CHIP A FILM SPESSO 200PPM -180K 1% 1/8W	7500
20152422027	RESIST. CHIP A FILM SPESSO 200PPM -110K 1% 1/8W	8300

N	DESCRIZIONE	Quantità
20152422028	RESIST. CHIP A FILM SPESSO 200PPM -100R 5% 1/8W	16652
20152422029	RESIST. CHIP A FILM SPESSO 200PPM -33K 1% 1/8W	25500
20152422030	RESIST. CHIP A FILM SPESSO 200PPM -68K 1% 1/8W	22800
20152422031	RESIST. CHIP A FILM SPESSO 200PPM -22K 1% 1/8W	23500
20152422032	RESIST. CHIP A FILM SPESSO 200PPM -22K 5% 1/8W	4416
20152422033	RESIST. CHIP A FILM SPESSO 200PPM -150K 1% 1/8W	9000
20152422034	RESIST. CHIP A FILM SPESSO 200PPM -4R7 5% 1/8W	17350
20152422035	RESIST. CHIP A FILM SPESSO 200PPM -560K 1% 1/8W	8200
20152422036	RESIST. CHIP A FILM SPESSO 200PPM -270K 1% 1/8W	14500
20152422037	RESIST. CHIP A FILM SPESSO 200PPM -2M2 5% 1/8W	15700
20152422038	RESIST. CHIP A FILM SPESSO 200PPM -75K 5% 1/8W	19700
20152422039	RESIST. CHIP A FILM SPESSO 200PPM -330R 5% 1/8W	24574
20152422040	RESIST. CHIP A FILM SPESSO 200PPM -2K7 5% 1/8W	700
20152422041	RESIST. CHIP A FILM SPESSO 200PPM -10K 5% 1/4W	11600
20152422042	RESIST. CHIP A FILM SPESSO 200PPM -150K 5% 1W	3800
20152422044	RESIST. CHIP A FILM SPESSO 200PPM -2K2 5% 1/4W	9370
20152422045	RESIST. CHIP A FILM SPESSO 200PPM -1R 5% 1/4W	6800
20152422046	RESIST. CHIP A FILM SPESSO 200PPM -1R 5% 1/4W	3800
20152422047	RESIST. CHIP A FILM SPESSO 200PPM -1R 5% 1/4W	4500
20152422051	RESIST. CHIP A FILM SPESSO 200PPM -6K8 1% 1/8W	9317
20152422053	RESIST. CHIP A FILM SPESSO 200PPM -4M7 5% 1/8W	4000
20152422055	RESIST. CHIP A FILM SPESSO 200PPM -620R 1% 1/8W	3264
20152422057	RESIST. CHIP A FILM SPESSO 200PPM -2K2 1% 1/8W	9080
20152422058	RESIST. CHIP A FILM SPESSO 200PPM -51K1 1% 1/8W	2236
20152422061	RESIST. CHIP A FILM SPESSO 200PPM -200K 5% 1/8W	3000
20152422062	RESIST. CHIP A FILM SPESSO 200PPM -8K2 1% 1/8W	2000
20152422063	RESIST. CHIP A FILM SPESSO 200PPM -160K 1% 1/8W	4800
20152422064	RESIST. CHIP A FILM SPESSO 200PPM -62K 1% 1/8W	5600
20152422065	RESIST. CHIP A FILM SPESSO 200PPM -16K 1% 1/8W	4600
20152422066	RESIST. CHIP A FILM SPESSO 200PPM -44R2 1% 1/8W	5000
20152422059	RESIST. CHIP A FILM SPESSO 200PPM -150R 5% 1/8W	6100
20152422060	RESIST. CHIP A FILM SPESSO 200PPM -1R 1% 1/8W	4000
20152422067	RESIST. CHIP A FILM SPESSO 200PPM -33R 5% 1/8W	2200
20152422068	RESIST. CHIP A FILM SPESSO 200PPM -1R 5% 1/8W	4700
20152422069	RESIST. CHIP A FILM SPESSO 200PPM -560R 5% 1/8W	1400

N	DESCRIZIONE	Quantità
20152422070	RESIST. CHIP A FILM SPESSO 200PPM -47R 5% 1/8W	1527
20152422071	RESIST. CHIP A FILM SPESSO 200PPM -180K 5% 1/8W	12400
20152422072	RESIST. CHIP A FILM SPESSO 200PPM -1K3 1% 1/8W	6500
20152422073	RESIST. CHIP A FILM SPESSO 200PPM -8K2 5% 1/8W	17785
20152422075	RESIST. CHIP A FILM SPESSO 200PPM -1K8 5% 1/8W	1800
20152422076	RESIST. CHIP A FILM SPESSO 200PPM -33K 5% 1/8W	2800
20152422077	RESIST. CHIP A FILM SPESSO 200PPM -330K 5% 1/8W	3600
20152422078	RESIST. CHIP A FILM SPESSO 200PPM -18K 1% 1/8W	45
20152422079	RESIST. CHIP A FILM SPESSO 200PPM -51K 5% 1/8W	8800
20152422080	RESIST. CHIP A FILM SPESSO 200PPM -220R 5% 1/8W	8500
20152422082	RESIST. CHIP A FILM SPESSO 200PPM -5K6 5% 1/8W	3280
20152422083	RESIST. CHIP A FILM SPESSO 200PPM -390K 5% 1/8W	6908
20152422085	RESIST. CHIP A FILM SPESSO 200PPM -6K2 5% 1/8W	1500
20152422086	RESIST. CHIP A FILM SPESSO 200PPM -56R 5% 1/8W	20000
20152422087	RESIST. CHIP A FILM SPESSO 200PPM -10R 5% 1/8W	2000
20152422088	RESIST. CHIP A FILM SPESSO 200PPM -56K 5% 1/8W	120
20152422089	RESIST. CHIP A FILM SPESSO 200PPM -750K 5% 1/8W	5000
20152422090	RESIST. CHIP A FILM SPESSO 200PPM -10R 5% 1/4W	12500
20152422091	RESIST. CHIP A FILM SPESSO 200PPM -680R 5% 1/8W	6500
20152422092	RESIST. CHIP A FILM SPESSO 200PPM -820R 5% 1/8W	13426
20152422093	RESIST. CHIP A FILM SPESSO 200PPM -680K 5% 1/8W	6080
20152422094	RESIST. CHIP A FILM SPESSO 200PPM -62K 5% 1/8W	4000
20152422097	RESIST. CHIP A FILM SPESSO 200PPM -120K 5% 1/8W	2800
20152422098	RESIST. CHIP A FILM SPESSO 200PPM -7K5 1% 1/8W	8912
20152422099	RESIST. CHIP A FILM SPESSO 200PPM -3K9 5% 1/8W	4070
20152422100	RESIST. CHIP A FILM SPESSO 200PPM -12K 5% 1/8W	6500
20152422101	RESIST. CHIP A FILM SPESSO 200PPM -51R 5% 1/8W	2000
20152422102	RESIST. CHIP A FILM SPESSO 200PPM -1K2 5% 1/8W	9575
20152422104	RESIST. CHIP A FILM SPESSO 200PPM -270R 5% 1/8W	12270
20152422107	RESIST. CHIP A FILM SPESSO 200PPM -27R 5% 1/8W	5100
20152422110	RESIST. CHIP A FILM SPESSO 200PPM -15K 1% 1/8W	2450
20152422111	RESIST. CHIP A FILM SPESSO 200PPM -510K 1% 1/8W	4800
20152422112	RESIST. CHIP A FILM SPESSO 200PPM -15R 5% 1/8W	3205
20152422113	RESIST. CHIP A FILM SPESSO 200PPM -12R 5% 1/8W	10000
20152422115	RESIST. CHIP A FILM SPESSO 200PPM -2K 1% 1/8W	10120

N	DESCRIZIONE	Quantità
20152422116	RESIST. CHIP A FILM SPESSO 200PPM -82R 5% 1/8W	21000
20152422117	RESIST. CHIP A FILM SPESSO 200PPM -1K2 1% 1/8W	6000
20152422118	RESIST. CHIP A FILM SPESSO 200PPM -10M 1% 1/8W	3200
20152422119	RESIST. CHIP A FILM SPESSO 200PPM -9K1 1% 1/8	3300
20152422122	RESIST. CHIP A FILM SPESSO 200PPM -100R 1% 1/10W	5000
20152422123	RESIST. CHIP A FILM SPESSO 200PPM -470R 1% 1/8W	9800
20152422124	RESIST. CHIP A FILM SPESSO 200PPM -39K 1% 1/8W	650
20152422125	RESIST. CHIP A FILM SPESSO 200PPM -47K 5% 1/4W	7700
20152422126	RESIST. CHIP A FILM SPESSO 200PPM -300R 5% 1/8W	4000
20152422127	RESIST. CHIP A FILM SPESSO 200PPM -6M8 5% 1/8W	990
20152422128	RESIST. CHIP A FILM SPESSO 200PPM -68R 5% 1/8W	8890
20152422129	RESIST. CHIP A FILM SPESSO 200PPM -220K 5% 1/8W	7500
20152422130	RESIST. CHIP A FILM SPESSO 200PPM -750R 1% 1/8W	20000
20152422131	RESIST. CHIP A FILM SPESSO 200PPM -18K 5% 1/8W	3944
20152422132	RESIST. CHIP A FILM SPESSO 200PPM -33R 1% 1/8W	31500
20152422133	RESIST. CHIP A FILM SPESSO 200PPM -237R 1% 1/8W	6800
20152422134	RESIST. CHIP A FILM SPESSO 200PPM -5K62 1% 1/8W	17000
20152422136	RESIST. CHIP A FILM SPESSO 200PPM -2K7 1% 1/8W	3000
20152422137	RESIST. CHIP A FILM SPESSO 200PPM -270R 1% 1/8W	4700
20152422138	RESIST. CHIP A FILM SPESSO 200PPM -330R 1% 1/8W	3300
20152422139	RESIST. CHIP A FILM SPESSO 200PPM -180R 5% 1/8W	5000
20152422141	RESIST. CHIP A FILM SPESSO 200PPM -562R 1% 1/8W	4800
20152422143	RESIST. CHIP A FILM SPESSO 200PPM -150K 5% 1/8W	4632
20152422144	RESIST. CHIP A FILM SPESSO 200PPM -51K 1% 1/8W	400
20152422145	RESIST. CHIP A FILM SPESSO 200PPM -1M 5% 1/8W	4350
20152422147	RESIST. CHIP A FILM SPESSO 200PPM -560K 5% 1/8W	4000
20152422149	RESIST. CHIP A FILM SPESSO 200PPM -182K 1% 1/8W	500
20152422150	RESIST. CHIP A FILM SPESSO 200PPM -274K 1% 1/8W	1200
20152422151	RESIST. CHIP A FILM SPESSO 200PPM -0R 5% 1/8W	3550
20152422152	RESIST. CHIP A FILM SPESSO 200PPM -56K 1%1/8W	6076
20152422153	RESIST. CHIP A FILM SPESSO 200PPM -68K 5% 1/8W	7220
20152422154	RESIST. CHIP A FILM SPESSO 200PPM -75K 1% 1/8W	6679
20152422155	RESIST. CHIP A FILM SPESSO 200PPM -82K 5% 1/8W	1500
20152422156	RESIST. CHIP A FILM SPESSO 200PPM -22R 1% 1/8W	1700
20152422159	RESIST. CHIP A FILM SPESSO 200PPM -680R 1% 1/8W	4500

N	DESCRIZIONE	Quantità
20152422160	RESIST. CHIP A FILM SPESSO 200PPM -33R2 1% 1/8W	15000
20152422161	RESIST. CHIP A FILM SPESSO 200PPM -100R 5% 1/4W	16270
20152422162	RESIST. CHIP A FILM SPESSO 200PPM -1K5 5% 1/8W	2856
20152422163	RESIST. CHIP A FILM SPESSO 200PPM -4R7 1% 1/8W	4700
20152422164	RESIST. CHIP A FILM SPESSO 200PPM -300R 1% 1/8W	4986
20152422165	RESIST. CHIP A FILM SPESSO 200PPM -150R 1% 1/8W	3225
20152422166	RESIST. CHIP A FILM SPESSO 200PPM -4M7 1% 1/8W	6500
20152422167	RESIST. CHIP A FILM SPESSO 200PPM -3M6 1% 1/8W	4400
20152422168	RESIST. CHIP A FILM SPESSO 200PPM -5M9 1% 1/8W	3700
20152422169	RESIST. CHIP A FILM SPESSO 200PPM -1R 5% 1W	2400
20152422170	RESIST. CHIP A FILM SPESSO 200PPM -5R6 5% 1/8W	10000
20152422171	RESIST. CHIP A FILM SPESSO 200PPM -422R 1% 1/8W	4800
20152422174	RESIST. CHIP A FILM SPESSO 200PPM -100R 5% 1W	3730
20152422175	RESIST. CHIP A FILM SPESSO 200PPM -470K 5% 1/4W	4700
20152422176	RESIST. CHIP A FILM SPESSO 200PPM -6K8 5% 1/4W	5000
20152422177	RESIST. CHIP A FILM SPESSO 200PPM -100K 5% 1W	6780
20152422178	RESIST. CHIP A FILM SPESSO 200PPM -47R 5% 1W	3655
20152422179	RESIST. CHIP A FILM SPESSO 200PPM -33K 5% 1W	3488
20152422180	RESIST. CHIP A FILM SPESSO 200PPM -36K 1% 1/8W	4600
20152422181	RESIST. CHIP A FILM SPESSO 200PPM -1K8 1% 1/8W	9800
20152422182	RESIST. CHIP A FILM SPESSO 200PPM -1K5 1% 1/8W	4800
20152422183	RESIST. CHIP A FILM SPESSO 200PPM -200R 1% 1/8W	4600
20152422186	RESIST. CHIP A FILM SPESSO 200PPM -4K99 1% 1/8W	2874
20152422187	RESIST. CHIP A FILM SPESSO 200PPM -10K 1,1% 1/8W	1568
20152422188	RESIST. CHIP A FILM SPESSO 200PPM -20K 5% 1/8W	4460
20152422189	RESIST. CHIP A FILM SPESSO 200PPM -0R 5% 1/8W	3550
20152422192	RESIST. CHIP A FILM SPESSO 200PPM -560R 1% 1/8W	68000
20152422193	RESIST. CHIP A FILM SPESSO 200PPM -6M8 1% 1/8W	400
20152422194	RESIST. CHIP A FILM SPESSO 200PPM -3M3 5% 1/8W	6300
20152422196	RESIST. CHIP A FILM SPESSO 200PPM -0R1 1% 1/8W	3300
20152422198	RESIST. CHIP A FILM SPESSO 200PPM -2K49 1% 1/8W	2903
20152422200	RESIST. CHIP A FILM SPESSO 200PPM -2K 5% 1/8W	258
20152422203	RESIST. CHIP A FILM SPESSO 200PPM -4K2 1% 1/8W	82
20152422204	RESIST. CHIP A FILM SPESSO 200PPM -24K3 1% 1/8W	4650
20152422205	RESIST. CHIP A FILM SPESSO 200PPM -10R 5% 1W	43800
20152422206	RESIST. CHIP A FILM SPESSO 200PPM -10R 1% 1/8W	7800

N	DESCRIZIONE	Quantità
20152422207	RESIST. CHIP A FILM SPESSO 200PPM -4K02 1% 1/8W	4770
20152422209	RESIST. CHIP A FILM SPESSO 200PPM -5K1 1% 1/8W	5000
20152422210	RESIST. CHIP A FILM SPESSO 200PPM -6R8 1% 1/8W	5000
20152422213	RESIST. CHIP A FILM SPESSO 200PPM -2R2 5% 1/8W	4500
20152422226	RESIST. CHIP A FILM SPESSO 200PPM -121R 1% 1/10W	5000
20152422238	RESIST. CHIP A FILM SPESSO 200PPM -10M 5% 1/8W	7500
20152422253	RESIST. CHIP A FILM SPESSO 200PPM -49R9 1% 1/10W	4500
20152425100	COND. ELETTR. ALLUM. SMD STD -40+85 COND.22U 35V 20% SMD 6,3X5,3P2	1460
20152425101	COND. ELETTR. ALLUM. SMD STD -40+85 COND 220U 16V 20% SMD 6,3X7,7P3	9680
20152425103	COND. ELETTR. ALLUM. SMD STD -40+85 COND.10U 35V 20% SMD 5X5,3 P1.5	2400
20152425105	COND. ELETTR. ALLUM. SMD STD -40+85 COND. 47U 16V 20% SMD 6.3X5P3	1000
20152425112	COND. ELETTR. TANTALIO SMD. -55+125° COND. 150U 10V 10% SMD 7.3X4.3X2.9	480
20152425114	COND. ELETTR. ALLUM. SMD STD -40+85 COND. 100U 25V 20% SMD 8X6.5P2.3	218
20152425115	COND. ELETTR. TANTALIO SMD -55+125°C	7800
20152425116	COND. ELETTR. TANTALIO SMD -55+125° COND. 22U 4V 20% SMD 3.2X1.6X1.6	1200
20152425117	COND. ELETTR. ALLUM. SMD STD -40+85 COND.10U 50V 20% SMD 6.3X5.3P2	1776
20152425118	COND. ELETTR. ALLUM. SMD STD -40+85 COND. 4U7 25V 20% SMD3X5.3P0.8	300
20152425119	COND. ELETTR. ALLUM. SMD STD -40+85 COND.100U 16V 20% SMD6.3X5.3P2	545
20152425120	COND. ELETTR. ALLUM. SMD STD -40+85 COND. 22U 4V 20% SMD 3X5.3P0.8	68
20152425121	COND. ELETTR. ALLUM. SMD STD-40+85 COND. 22U 6.3V 20% SMD 4X5.3P1	639
20152425122	COND. ELETTR. TANTRALIO SMD -55+125° COND. 330U 10V 10% SMD7.3X4.3X2.9	240
20152425128	COND. ELETTR. ALLUM.SMD STD -40+85 COND.100U 35V 20% SMD 8X6.3P2.3	750
20152425129	COND. ELETTR. ALLUM. SMD STD -40+85 COND.47U 6V3 20% SMD4X5.3P1	1500
20152428001	CONDENS. CHIP CERAM. MULTIS. X7R - 100N 50V 10% SMD0805	6527
20152428002	CONDENS. CHIP CERAM. MULTIS. X7R -2N2 50V 10% SMD0805	5850
20152428003	CONDENS. CHIP CERAM. MULTIS. X7R -470P 50V 20% SMD 0805	1000
20152428004	CONDENS. CHIP CERAM. MULTIS. X7R -10N 50V 20% SMD 0805	600
20152428005	CONDENS. CHIP CERAM. MULTIS. X7R -220N 50V 10% SMD 0805	3100
20152428008	CONDENS. CHIP CERAM. MULTIS. X7R -1N 50V 230% SMD 0805	1312
20152428009	CONDENS. CHIP CERAM. MULTIS. X7R -27P 50V 10% SMD 0805	1264
20152428010	CONDENS. CHIP CERAM. MULTIS. X7R -47P 50V 20% SMD 0805	1200
20152428076	CONDENS. CHIP CERAM. MULTIS. X7R -1U 25V 20% SMD 0805	2915
20152428078	CONDENS. CHIP CERAM. MULTIS. NPO -33P 50V 5% SMD0805	27000
20152428079	CONDENS. CHIP CERAM. MULTIS. NPO -220P 50V 5% SMD 0805	8300
20152428081	CONDENS. CHIP CERAM. MULTIS. X7R -68N 50V 20% SMD 0805	3500
20152428082	CONDENS. CHIP CERAM. MULTIS. X7R -680P 50V 10% SMD 0805	4080

N	DESCRIZIONE	Quantità
20152428083	CONDENS. CHIP CERAM. MULTIS. X7R -33N 50V 20% SMD 0805	250
20152428084	CONDENS. CHIP CERAM. MULTIS. X7R -4N7 50V 10% SMD0805	5969
20152428086	CONDENS. CHIP CERAM. MULTIS. X7R -1N5 50V 10% SMD0805	25188
20152428087	CONDENS. CHIP CERAM. MULTIS. X7R -10N 100V 10% SMD1206	2800
20152428088	CONDENS. CHIP CERAM. MULTIS. NPO -83P 50V 5% SMD 0805	1000
20152428090	CONDENS. CHIP CERAM. MULTIS. NPO -56P 50V 5% SMD0805	3900
20152428091	CONDENS. CHIP CERAM. MULTIS. X7R -6N8 50V 10% SMD0805	3360
20152428092	CONDENS. CHIP CERAM. MULTIS. X7R -2N2 100V 10% SMD0805	5200
20152428096	CONDENS. RAD. CERAM. MULTIS. Y5V -68N 50V +80-20% SMD0805	300
20152428097	CONDENS. CHIP CERAM. MULTIS. COG -680P 50V 5% SMD0805	200
20152428098	CONDENS. CHIP CERAM. MULTIS. X7R -1U 16V 10% SMD1206	3000
20152428099	CONDENS. CHIP CERAM. MULTIS. Y5V -1U 25V +80-20% SMD1206	21284
20152428102	CONDENS. CHIP CERAM. MULTIS. NPO -22P 50V 5% SMD0805	9240
20152428105	CONDENS. RAD. CERAM. MULTIS. X7R -100N 50V +80-20% SMD1210	2500
20152428106	CONDENS. RAD. CERAM. MULTIS. X7R -100N 50V +80-20 SMD1206	4000
20152428108	CONDENS. CHIP CERAM. MULTIS. COG -68P 50V 5% SMD0805	4900
20152428109	CONDENS. RAD. CERAM. MULTIS. Y5V -220N 50V +80-20% SMD0805	900
20152428112	CONDENS. RAD. CERAM. MULTIS. Y5V -10N 50V +80-20% SMD1206	1700
20152428117	CONDENS. CHIP CERAM. MULTIS. NPO -22P 100V 5% SMD0805	2000
20152428118	CONDENS. CHIP CERAM. MULTIS. NPO -56P 50V 5% SMD1206	2000
20152428120	CONDENS. CHIP CERAM. MULTIS. X7R -100N 250V 10% SMD1206	10992
20152428121	CONDENS. CHIP CERAM. MULTIS. X7R -47N 250V 10% SMD1206	3618
20152428122	CONDENS. CHIP CERAM. MULTIS. X7R -1N 250V 10% SMD1206	1252
20152428161	CONDENS. RAD. CERAM. MULTIS. Y5V -220N 25V +80-20% SMD0805	15800
20152428162	CONDENS. CHIP CERAM. MULTIS. X7R -220N 25V 10% SMD0805	2600
20152428163	CONDENS. CHIP CERAM. MULTIS. COG -47P 50V 5% SMD0805	20000
20152428164	CONDENS. CHIP CERAM. MULTIS. Y5V -47P 50V +80-20% SMD0805	14800
20152428165	CONDENS. CHIP CERAM. MULTIS. Y5V -220N 16V +80-20% SMD0805	3800
20152428166	CONDENS. CHIP CERAM. MULTIS. X7R -220N 26V 10% SMD0805	500
20152428167	CONDENS. CHIP CERAM. MULTIS. NPO -220N 16V 5% SMD 0805	700
20152428168	CONDENS. RAD. CERAM. MULTIS. X7R -10N 63V 10% SMD1206	3000
20152428169	CONDENS. CHIP CERAM. MULTIS. X7R -560P 50V 10% SMD0805	3000
20152428171	CONDENS. RAD. CERAM. MULTIS. Y5V -47N 200V +80-20% SMD1210	4000
20152428172	CONDENS. CHIP CERAM. MULTIS. X7R -47N 50V 10% SMD0805	6440
20152428173	CONDENS. CHIP CERAM. MULTIS. X7R -220N 50V 10% SMD1210	1300

N	DESCRIZIONE	Quantità
20152428174	CONDENS. CHIP CERAM. MULTIS. X7R -1N 500V 10% SMD1206	3800
20152428175	CONDENS. CHIP CERAM. MULTIS. NPO -82P 50V 5% SMD0805	2300
20152428177	COND. RAD. POLIEST. METAL. - 220N 250V 10%	800
20152428178	CONDENS. CHIP CERAM. MULTIS. X7R -150N 50V 20% SMD0805	8765
20152428181	CONDENS. CHIP CERAM. MULTIS. COG -470P 1KV 5% SMD1206	50
20152428182	CONDENS. CHIP CERAM. MULTIS. X7R -1U 50V 20% SMD1206	774
20152428186	CONDENS. CHIP CERAM. MULTIS. X7R -22N 50V 10% SMD0805	10960
20152428187	CONDENS. CHIP CERAM. MULTIS. X7R -330N 16V 5% SMD1206	3850
20152428188	CONDENS. CHIP CERAM. MULTIS. X7R -1N 50V 10% SMD0805	7818
20152428189	CONDENS. CHIP CERAM. MULTIS.,X7R -150P 50V 10% SMD0805	3449
20152428191	CONDENS. CHIP CERAM. MULTIS. X7R -15N 50V 10% SMD0805	3660
20152428192	CONDENS. CHIP CERAM. MULTIS. X7R -2N7 50V 10% SMD0805	3670
20152428193	CONDENS. CHIP CERAM. MULTIS. COG -100P 200V 10% SMD0805	215
20152428194	CONDENS. CHIP CERAM. MULTIS. Y5V -1U 25V +80-20% SMD0805	420
20152428199	CONDENS. CHIP CERAM. MULTIS. COG -10P 50V 5% SMD 0805	3700
20152428205	CONDENS. CHIP CERAM. MULTIS. X7R -100N 50V 10% SMD0805	3500
20152428209	CONDENS. CHIP CERAM. MULTIS. COG -220P 100V 5% SMD0805	4850
20152428227	CONDENS. CHIP CERAM. MULTIS. COG -27P 50V 5% SMD0805	3674
20152428231	CONDENS. CHIP CERAM. MULTIS. X7R -10N 50V 10% SMD0805	9500
20152431005	INDUTTANZA FILTRO EMI - 10UH 15A R50 SMD0805	792
20152431006	INDUTTANZA FILTRO EMI - 16UH 200MA R45 SMD0895	4139
20152431010	INDUTTANZA FILTRO EMI - 1UH 4A R0 SMD 5.7X5.0	1050
20152437001	TRIMMER RESIST. ORIZZ. REGOLAZ. TOP- 100K SMD4MM	16
20152452007	FUSIB. AUTORIPRIST. 0.50A 30V SMD4.7X3.4	1794
20152452012	FUSIB. AUTORIPRIST. 2.60A SMD4.7X3,4	1500
20152452014	FUSIB. CILIND. IN VETRO CON REOFORI RIT - 3A 250VAC 5X15P25	821
20152458001	BATTERIA AL PIOMBO ERMETICA RICAR.6V 4.5A/H 71X48X107	3250
20152764003	DIODO ZENER 10V 1/2W 10% MINIMELF	1089
20152764004	DIODO ZENER 6.2V 1/2W 10% MINIMELF	4800
20152764007	DIODO DI SEGNALE 200MA 100V 1/2W MINIMELF	5998
20152764009	DIODO ALTA TENSIONE 250MA 250V 350MW SOT-23	6300
20152764011	DIODO ZENER 18V 1/2W 10% MINIMELF	6650
20152764012	DIODO ZENER 22V 1/2W 2% MINIMELF	2160
20152764013	DIODO DOPPIO DI SEGNALE 0.2A 50V SOT-23	1050
20152764014	DIODO RADDRIZZ. - 1.5A 200V 3.1W SDIP	586
20152764015	DIODO LED BLU SMD1206	50
20152764016	DIODO LED ROSSO SMD1206	1800
20152764017	DIODO LED VERDE SMD1206	1800

N	DESCRIZIONE	Quantità
20152764047	DIODO ZENER 9.1V 1/2W 5% MINIMELF	323
20152764049	DIODO ZENER 15V 1/2W 5% MINIMELF	2050
20152764051	DIODO ZENER 5.1V 1/2W 5% MINIMELF	4658
20152764055	DIODO ZENER 3.3V 1/2W 5% MINIMELF	4659
20152764056	DIODO ZENER 6.8V 1/2W 5% MINIMELF	6800
20152764079	DIODO DOPPIO DI SEGNALE 200MA 70V SOT-23	1820
20152764081	DIODO ZENER 22V 1/2W 10% MINIMELF	22500
20152764082	DIODO RADDRIZZ. VELOCE - 3A 600V	57
20152764083	DIODO RADDRIZZ. VELOCE - 3A 1000V	1440
20152764084	DIODO RADDRIZZ. VELOCE - 2A 200V	370
20152764092	DIODO LED VERDE/BLU - SMD 0805	1650
20152764093	DIODO LED ROSSO - SMD 0805	1670
20152764094	DIODO LED BLU - SMD 0805	2000
20152764096	DIODO RADDRIZZ. 1N4007 - 1A 1000V 1W MELF	15000
20152764097	DIODO ZENER 30V 1/2W 2% MINIMELF	41
20152764119	1N4007 DIODO RETTIF. 1A 700V 1/2W DO-41	14300
20152766001	MTP2955 TRANSISTOR DI POTENZA MOSFET CANALE P 50V 15A TO-220AB	4000
20152766002	MMBT2222A TRANSISTOR DI COMMUT. BJB NPN 40V 1.0A SOT-23	6335
20152766003	STP5NK80Z TRANSISTOR DI POTERENZA MOSFET CANALE N 800V 3.8A TO-220	200
20152766004	BC817 TRANSISTOR DI SEGNALE JBT NPN 50V 800MA SOT-23	4973
20152766005	MMBF170 TRANSISTOR DI SEGNALE MOSFET CANALE N 60V 500MA SOT-23	279
20152766006	MMBT5401LT1 TRANSISTOR DI SEGNALE BJT PNP 150V 0.5A SOT-23	4285
20152766007	NDC7001C TRANSISTOR DOPPIO MOSFET CANALE N-P 60V 0.34A SUERSOT-6	7500
20152766008	MMBT5551LT1 TRANSISTOR DI SEGNALE BJB NPN 160V 600MA SOT-23	4500
20152766009	IRF540N TRANSISTOR DI SEGNALE MOSFET CANALE N 100V 30MA TO-220	600
20152766010	MMTB2907A TRANSISTOR DI SEGNALE BJT PNP 60V 600MA SOT-23	3944
20152766012	BC327-25 TRANSISTOR DI SEGNALE BJT PNP 45V 800MA TO-92	4025
20152766014	MJE15030 TRANSISTOR DI POTENZA BJT NPN 150V 8A TO-220	620
20152766018	BC847BPN TRANSISTOR DI SEGNALE BJT NPN 45V 1A SOT-363	12600
20152766019	BDX33C TRANSISTOR DI POTENZA BJT PNP 100V 10A SOT-220	38
20152766020	BDX54 TRANSISTOR DI POTENZA BJT PNP 45V 8A SOT220	27
20152766021	BS107 TRANSISTOR DI SEGNALE MOSFET CANALE N 200V 150MA TO-92	286
20152766022	BS170 TRANSISTOR DI SEGNALE MOSFET CANALE N 60V 500MA TO-92	800
20152766023	PH2222A TRANSISTOR DI COMMUTAZ. BJT NPN 40V 600MA TO-92	190
20152766024	PH2907 TRANSISTOR DI COMMUTAZ. BJT PNP 60V 600MA TO-92	1550
20152766025	BSP220 TRANSISTOR DI SEGNALE MESFET CANALE P 200V 225MA SOT-223	68
20152766027	BSH201 TRANSISTOR DI SEGNALE MOSFET CANALE P 60V 0.3A SOT-23	3000
20152766028	2SK2231 TRANSISTOR DI COMM. MOSFET CANALE N 60V 5A D-PACK	728
20152766029	BCP54 TRANSISTOR DI POTENZA BJT NPN 45V 1A SOT-223	30
20152766031	IRF840 TRANSISTOR DI POTENZA MOSFET CANALE N 500V 8.5A TO-220	125
20152766032	PN3642 TRANSISTOR DI SEGNALE BJT NPN 45V 500MA TO-92	2700
20152766036	PMBTA42 TRANSISTOR DI SEGNALE BJT PNP 300V 100MA SOT-23	744
20152766037	MMBT2907A TRANSISTOR DI SEGNALE -60V	2700
20152766039	IRF9540PBF TRANSISTOR DI POTENZA MOSFET CANALE P 100V 234A TO-220	186

N	DESCRIZIONE	Quantità
20152766040	IR/IR2101SPBF TRANSISTOR MOSFET DRIVER 600V 270MA SOIC-8	155
20152766043	SI4904DY TRANSISTOR POTEZ. DUAL MOSFET CANALE N 40V 8A SOIC8	302
20152774001	P6KE47CA SOPPRESSORE DI TENSIONE 40V 9.3A DO-15	900
20152774002	SMP30-62 SOPPRESSORE DI TENSIONE TRISIL 62V 30A SMA	1168
20152774003	SMP30-200 SOPPRESSORE DI TENSIONE TRISIL 200V 30A SMA	3075
20152774004	SMBJ30A TRANSIENT SUPPRESSOR 35V 600W SMB	393
20152774005	SMBJ10A TRANSIENT SUPPRESOR 10V 600W SMB	2614
20152774006	P6KE200A SOPPRESSORE DI TENSIONE 200V 2.2A DO-15	4000
20153076001	KPA-3010F3C DIODO LED INFRAROSSO 90° SMD 3.0X1.0 2.0	1655
20153078002	KPA-3010P3C FOTOTRANSISTOR 90° SMD3.0X1.0X2.0	1665
20153080001	CCTCMC216L05YBN DISPLAY LCD 16X2	16
20153080002	SA52-11EWA DISPLAY 7 SEGMENTI	178
20153080003	G1212W02BTW00 DISPLAY 128X128	775
20153082001	CNY17-3X001 ACCOPPIATORE OTTICO SINGOLO ALTA TENSIONE DIL-6	150
20153076001	KPA-3010F3C DIODO LED INFRAROSSO 90° SMD 3.0X1.0 2.0	1655
20153082003	TLP523-1 ACCOPPIATORE OTTICO SINGOLO - TLP523-1 DIL-4	38
20153082006	TLP521-1 ACCOPPIATORE OTTICO SINGOLO - TLP521-1 DIL-4	179
20153082002	TLP620 ACCOPPIATORE OTTICO SINGOLO - DIL-4	150
20153082007	TLP521-2 ACCOPPIATORE OTTICO DOPPIO - DIL-9	3290
20153082010	YLP629-2 ACCOPPIATORE OTTICO DOPPIO - DIL-8	350
20153082011	H11L1M ACCOPPIATORE OTTICO SINGOLO VELOCE - DIL-6	45
20153082013	TLP523-2 ACCOPPIATORE OTTICO DOPPIO ALTA SENSIB. - DOIL-8	320
20153082014	AQV214E PHOTORELAIS 120MA 400VDC DIL-6	1750
20153082015	H11AA817DS ACCOPPIATORE OTTICO SINGOLO ALTA TENSIONE - SMD	1783
20153082016	FOD817DS ACCOPPIATORE OTTICO SINGOLO ALTA TENSIONE - SMD	93
20152110007	SN74HC00D NAND QUADRUPLO - SOIC-14	400
20152110009	LM324N OPERAZIONALE QUADRUPLO - DIL-14	549
20152110010	LM324D OPERAZIONALE QUADRUPLO - SOIC-14	385
20152110011	LM339N COMPARATORE QUADRUPLO - DIL-14	705
20152110012	LF353M OPERAZIONALE DOPPIO - SOIC-8	133
20152110013	LM1458N OPERAZIONALE DOPPIO - DIL-8	1030
20152110014	LM393A COMPARATORE DOPPIO - SOIC-8	76
20152110015	LMC660CN OPERAZIONALE QUADRUPLO - DIL-14	56
20152110022	LM386N OPERAZIONALE SINGOLO - DIL-8	500
20152110023	TLC372CP COMPARATORE DOPPIO DIL-8	230
20152110025	TDA7052 AMPLIFICATORE AUDIO 1W DIL-8	180
20152110036	LTC1480 INTERFACCIA RS485 SOIC-8	162
20152110037	LM385Z RIFERIMENTO DI TENSIONE 1.24V TO-92	1790
20152110038	CD74HC147 ENCODER DIL-16	33
20152110039	SN74HC151 MUX DIL-16	15
20152110041	LM555 TIMER DIL-8	34
20152110042	LM567CN TONE DECODER DIL-8	2815
20152110043	LM337T RIFERIMENTO DI TENSIONE NEGATIVO 1.5A TO-220	370
20152110044	LM331N CONVERTITORE DI TENSIONE E FREQUENZA DIL-8	60
20152110045	LM1830NM FLUID DETECTOR DIL-14	152
20152110046	ULN2003 DRIVER DIL-16	137

N	DESCRIZIONE	Quantità
20152110047	MCP6004T/SL OPERAZIONALE QUADRUPLO -SOIC-14	85
20152110057	SN74HC03 NAND QUADRUPLO - DIL-14	50
20152110060	MCP6004DIP OPERAZIONALE QUADRUPLO -DIL-14	2740
20152110064	SN74HC1567N MUX QUADRUPLO - DIL-16	156
20152110065	SN74HC00N NAND QUADRUPLO DIL-14	25
20152110066	SN74HC132N NAND QUADRUPLO S. TRIGGER DIL-14	420
20152110067	SN74HC138N DECODER DEMUX DIL-16	650
20152110068	SN74HC04N INVERTITORE SESTUPLO DIL-14	425
20152110069	SN74HC14N INVERTITORE SESTUPLO S. TRIGGER DIL-14	75
20152110070	SN74HC373N FLIP/FLOP D-OTTUPLO - DIL-20	222
20152110071	SN74HC374N FLIP/FLOP D-OTTUPLO - DIL-20	280
20152110072	SN74HC74N FLIP/FLOP D-DOPPIO	28
20152110073	SN74HC4040N CONTATORE - DIL-16	100
20152110076	AT24C01 MEMORIA EEPROM - DIL-8	176
20152110078	SN74HC4020N CONTATORE - DIL-32	200
20152110079	TCM1520A RING DETECTOR DIL-8	100
20152110081	ULN2004A DARLINGTON ARRAY - DIL-16	795
20152110082	SN74HC245 OCTAL BUS DRIVER DIL-20	458
20152110083	SN74HC244 OCTAL BUFFER DIL-20	318
20152110084	CD4066 SWITCH QUADRUPLO DIL-14	6850
20152110085	LM311 COMPARATORE SINGOLO - DIL-8	13
20152110086	HCF4015B SHIFT REGISTER DIL-16	26
20152110088	MT8840 MODEM DIL-18	11
20152110090	M5480 DRIVER LCD DIL-28	2
20152110091	CD74HC4051 MUX/DMUX DIL-16	157
20152110092	ADM706 WATCH DOG DIL-8	77
20152110094	DS1804-100 TIMMER POTENZIOMETRICO ALLO STATO SOLIDO DIL-8	64
20152110099	MM74HC244MTC BUFFER OTTUPLO SOIC-20	1520
20152110100	SN74HC4066 NAND SWITCH DIL-14	190
20152110103	ADM690AAN WATCH DOG DIL-8	600
20152110104	CD4093 NAND QUADRUPLO S.TRIGGER DIL-14	417
20152110106	SN74HC4066M NAND SWITCH SOIC-14	7085
20152110107	DG441DY NAND SWITCH SOIC-16	2000
20152110108	SN74HC4040D CONTATORE SOIC-16	113
20152110110	MSM6585 SINTETIZZATORE VOCALE DIL-18	280
20152110111	CMX673 TONE DETECTOR DIL-8	83
20152110113	MC34119D AMPLIFICATORE AUDIO SOIC-8	8769
20152110114	SN74HC4060M CONTATORE SOIC-16	6367
20152110115	CD74HC4051M MUX/DMUX SOIC-16	4800
20152110117	CD74HC32M OR QUADRUPLO SOIC-14	8007
20152110120	CD74HC4094 SHIFT REGISTER 5V 100MA SOIC-16	1650
20152110121	SN74HC574 FLIP/FLOP DIL-20	120
20152110122	DG441DJ SWITCH QUADRUPLO DIL-16	3000
20152110123	MSP430F135IPM MICROCONTROLLORE QFP-64	89
20152110124	ST62T25CB6 MICROCONTROLLORE DIL-28	117
20152110125	COP8SAC728M9B MICROCONTROLLORE SOIC-28	78
20152110127	MC68HC705J2 MICROCONTROLLORE DIL-20	104
20152110129	MSP430F149 MICROCONTROLLORE QFP-64	131
20152110132	M27C512 MEMORIA EPROM DIL-28	23
20152110133	M93C46 MEMORIA EPROM DIL-8	200
20152110134	MC146805E2 MICROCONTROLLORE DIL-40	3
20152110135	NMC27C32E2 MEMORIA EPROM DIL-20	11
20152110136	KM4164B MEMORIA RAM DIL-16	20
20152110139	CS4299-JQZ CODEC 48LQFP 9X9X1.4	15
20152110140	HT6116-70 MEMORIA RAM DIL-24	3
20152110141	TSC80C31 MICROCONTROLLORE PLCC-44	426
20152110142	UPD71051 MICROCONTROLLORE DIL-28	2
20152110143	ST62T15 MICROCONTROLLORE DIL-28	49
20152110144	X24C02P MEMORIA EEPROM - X24C02 DIL-8	200
20152110147	COP87L88EGV MICROCONTROLLORE PLCC-44	84
20152110149	COP8782CN MICROCONTROLLORE DIL-20	144
20152110152	X24C00P MEMORIA EEPROM DIL-8	655
20152110155	W925E240F MICROCONTROLLORE QFP-100	2040
20152110156	AM29F010 MEMORIA FLASH DIL-32	10

N	DESCRIZIONE	Quantità
20152110157	COP8SAB720N9 MICROCONTROLLORE DIL-20	1124
20152110158	COP8CCR9HVA8 MICROCONTROLLORE PLCC44	13
20152110159	COP8SAC744V8 MICROCONTROLLORE PLCC44	11
20152110160	XC9572 LOGICA PROGRAMMABILE CPLD PLCC-44	58
20152110161	80C32 MICROCONTROLLORE PLCC-44	501
20152110162	XC9572PLCC84 LOGICA PROGRAMMABILE CPLD PLCC-84	98
20152110163	COP8SAC728N8 MICROCONTROLLORE DIL-28	70
20152110165	ADM690AARN WATCH DOG SOIC-8	70
20152110166	PCF8593T CLOCK SOIC-8	700
20152110167	AM29F002B MEMORIA FLASH PLCC-32	1440
20152110168	UPD431000T MEMORIA RAM SOIC-32	4109
20152110169	AT27C512 MEMORIA EEPROM PLCC-32	743
20152110178	ISD1760SI SINTETIZZ. VOCALE SOIC-28	27
20152110183	SN75176BP INTERFACCIA RS485 DIL-8	205
20152110186	MT3270BE DTMF RICEVENTE DIL-8	12400
20152110187	Z02201 MODEM PLCC-44	553
20152110190	MT8880CP DTMF TRASM. /RICEV. PLCC-28	15197
20152110192	MT8888CS DTMF TRASM. SOIC-20	60
20152110195	ADM3485EARZ CONV.INTERF.TTL/3S485 SOIC-8	617
20152110196	74LV4066D NAND QUADR. SOIC-14	144
20152110197	MCP6541T-I-OT OPERAZ.SING. SOT23 – 5pin	1900
20152110198	TPS3103K33 SUPERVISOR SOT23 6PIN	1750
20152110203	TPS3836E18DBVR SUPERV. LOW POWER SMDDBV	250
20152110204	TL084CD OPERAZ. QUADR. SOIC-14	266
20152110205	TL082CD OPERAZ. DOPPIO SOIC- 8	100
20152110207	TPS3823-33DBVT SUPERV. SMD DBV5	104
20152110208	SN74HC08QDRQ1 AND QUAD. SOIC-14	2211
20152110209	SN74HC132DE4 NAND QUADR. SOIC-14	352
20152110212	MAX232N INTERF. TTL/ V28 DIL-16	350
20152110213	MSP430F2001-PW MICROCONTR. TSSOP-14	1080
20152113001	UC3845BN REG.TENS. DOL-8	400
20152113002	LM7805T REG. TENS. LIN. 5V 1A TO-220	100
20152113003	LM2931T5 REG. TENS. LIN. 5V 100mA TO-220	250
20152113007	LM7812 REG. TENS. LIN. 12V 1A TO-220	43
20152113009	LM317T REG. TENS. LIN. ADJ 1.5A TO-220	6950
20152113010	LM317Z REG. TENS. LIN. ADJ 100mA TO-92	50
20152113011	LM317 REG. TENS. LIN. ADJ 100mA SOIC-8	666
20152113012	LM337 REG. TENS. LIN. NEG. ADJ 100mA SOIC-8	760
20152113013	LM78L12 REG. TENS. LIN. 12V 100mA TO-92	300
20152113018	LM78L05ACM REG. TENS. LIN.5V 100mA SOIC-8	617
20152113020	LM2940T REG. TENS. LIN. 10V 1A TO-220	130
20152113022	TL431AIDBZR RIFER. TEN. 2.5V SOT-23	450
20152113024	FSCM0465GWDTU REG. TENS. ADJ 2.5A	550
20152113025	LM1086CT REG.TENS. LIN. BASSA CAD. ADJ 1.5A TO-220	500
20152110210	MCP6002-I/SN OPER. QUAD. SOIC-8	100
20152113021	MCP17013302L REG. TENS. LOW POWER 3.3V 100MA SOT-23	1622
20152113027	LM78L15ACM REG. TENS. LIN. 5V 100mA SOIC-8	117
20152113028	LM317S REG. TENS. LIN. ADJ 1.5A TO-263	87
20152113029	TOP257PN REG.TENS. ADJ 2.5A DIL-8	1436
20152113030	LM317HV REG. TENS. LIN. ADJ 1.5A TO-220	405
20152113031	UCC3808-2 REG. TENS. ADJ 2.5A SOIC-8	75
20152116002	HSDL-9100 SENS. PROSS.	1604
20101000002	CONNET. MAS. FILA SING. CON CHIAVE PCB CNN 1X2 PTH P5.08	1155
20101000003	CONNET. MINIDIN CLD8+1 PTH	590
20101000004	CONNET. MAS. FILA SING. CON CHIAVE PCB CNN 1X3 PTH 2.54	1000
20101000008	CONNET. A LAMA PICOFLEX 12 CONT. MASCHIO CNN 1X12 PTH P1.27	1411
20101000010	MORSET. A VITE 3 POLI MORS 1X3 PTH P5.08	1819
20101000011	MORSET. A VITE 4 POLI MORS1X4 PTH P5.08	1278
20101000015	MORSET. A VITE 4 POLI CON SER. ABCD MORS1X4 PTH P5.08	428
20101000018	MORSET. A VITE 4 POLI CON SER. 1-9 MORS1X9 PTH P5.08	322

N	DESCRIZIONE	Quantità
20101000020	MORSET. A VITE 3 POLI MORS1X3 PTH P7.62	63
20101000022	MORSET. A VITE 3 POLI ALTO PROF.MORS1X3 PTH P5.08	1068
20101000023	CONNET. FEM. MODUL. 90° A VITE 4 POLI MORS1X4 PTH P5.08	47
20101000024	CONNET. MASC. MODUL. 4 POLI MORS1X4 PTH5.08	274
20101000025	CONNET. FEM. AFFIANC. 90° A VITE 3 POLI MORS1X3 PTH P5.08	430
20101000026	CONNET. MASC. AFFIANC. 3 POLI MORS1X3 PTH P5.08	484
20101000027	CONNET. FEM. AFFIANC. 90° A VITE 5 POLI MORS1X5 PTH P5.08	1700
20101000028	CONNET. MASC. AFFIANC. 5 POLI MORS1X5 PTH P5.08	406
20101000029	CONNET. FEM. MODUL. 90° A VITE 2 POLI MORS1X2 PTH P5.08	1470
20101000030	CONNET. MASC. AFFIANC. 2 POLI MORS1X2 PTH P5.08	515
20101000032	CONNET. MASC. AFFIANC. 6 POLI MORS1X6 PTH P5.08	60
20101000033	CONNET. MASC. AFFIANC. 4 POLI MORS1X4 PTH5.08	1450
20101000034	CONNET. FEM. AFFIANC. 90° A VITE 9 POLI MORS1X9 PTH P5.00	395
20101000036	CONNET. FEM. AFFIANC. 90° A VITE 10 POLI MORS1X10 PHT P5.00	200
20101000038	CONNET. MASC. DOPPIA FILA CON CHIAVE CNN2X20 PTH P2.54	579
20101000039	CONNET. MASC. DOPPIA FILA CON CHIAVE CNN2X17 PTH P2.54	7
20101000040	CONNET. MASC. DOPPIA FILA CON CHIAVE CNN2X5 PTH P2.54	60
20101000041	CONNET. MASC. DOPPIA FILA CON CHIAVE CNN2X10 PTH P2.54	630
20101000042	CONNET. MASC. DOPPIA FILA CON CHIAVE CNN2X8 PHT P2.54	205
20101000043	CONNET. MASC. DOPPIA FILA 90° CON CHIAVE CNN2X20 PTH P2X20	74
20101000044	CONNET. MASC. DOPPIA FILA 90° CON CHIAVE CNN2X10 PTH P2.54	1685
20101000045	CONNET. FLAT FEM. FILA DOPPIA CNN2X8 PTH P2.54	660
20101000046	CONNET. FLAT FEM. FILA DOPPIA CNN2X5 PTH P2.54	965
20101000047	CONNET. KRONE 4 POLI PCB	23500
20101000048	CONNET. DIN EUROCAD MASC. 90° CNN2X32 PTH P2.54	1732
20101000049	CONNET. MASC. CON ESTRAT. DOPPIA FILA CNN2X17 PTH P2.54	48
20101000050	CONNET. MASC. VOL. CENTRONICS CNN2X25 PTH P2.16	400
20101000051	CONNET. FEM. 90° CENTRONICS PCB CNN2X25 PTH P2.16	485
20101000052	CONNET. DB9 MASC. 90° PCB DB9 PTH P2.54	660
20101000053	CONNET. DB9 FEM. 90° PCB DB9 PTH P2.54	3850
20101000054	CONNET. DB25 MASC. 90° PCB DB25 PTH P2.54	12
20101000055	CONNET. DB25 FEM. A SALD. DB25 PTH P2.77	144
20101000056	CONNET. DB25 FEM. PCB DB25 PTH P2.77	163
20101000057	CONNET. FEM. SING. FILA CNN1X15 PTH P2.54	410
20101000058	CONNET. FEM. SING. FILA CNN1X20 PTH P2.54	90
20101000059	CONNET. FEM. SING. FILA CNN1X32 PTH P2.00	140
20101000060	CONNET. FEM. DOPPIA FILA CNN2X40 PTH P2.54	94
20101000061	CONNET. FEM. SING. FILA CNN1X40 PTH P2.54	82
20101000062	CONNET. FEM. DOPPIA FILA CNN2X13 PTH P2.54	195
20101000064	CONNET. MASC. SING. FILA CNN1X40 PTH P2.00 H3.9	225

N	DESCRIZIONE	Quantità
20101000066	CONNET. MASC. SIHG. FILA CNN1X40 PTH P2.54 H10	452
20101000067	CONNET. MASC. SING. FILA 90° CNN1X40 PTH P2.54 H6	5800
20101000068	CONNET. MASC. DOPPIA FILA CNN2X5 PTH P2.54	75
20101000069	CONNET. MASC. DOPPIA FILA CNN2X13 PTH P2.54	480
20101000070	CONNET. MASC. SING. FILA CNN1X16 PTH P2.54	10000
20101000071	CONNET. PER CAVO FLAT PCB CNN2X5 PTH P2.54	330
20101000072	CONNET. PER CAVO FLAT PCB CNN2X10 PTH P2.54	460
20101000074	CONNET. MASC. SING. FILA 90° PCB CNN1X2 PTH P2.54	8800
20101000076	CONNET. MASC. FILA SING. CON CHIAVE PCB CNN1X8 PTH P2.54	1134
20101000077	CONNET. MAS. FILA SING. CON CHIAVE PCB CNN1X10 PTH P2.54	2880
20101000078	CONNET. MAS. FILA SING. CON CHIAVE PCB CNN1X4 PTH P3.96	710
20101000079	CONNET. MAS. FILA SING. 90° CHIAVE PCB CNN1X2 PTH P2.54	8940
20101000080	CONNET. MAS. FILA SING. 90° CHIAVE PCB CNN1X4 PYH P2.54	750
20101000081	CONNET. MAS. FILA SING. 90° CHIAVE PCB CNN1X5 PTH P2.54	1875
20101000082	CONNET. FEM. VOLANTE PCB CNN1X6 PTH P2.54	477
20101000083	CONNET. RJ11 6 POLI 4 CONT. PCB	100
20101000084	CONNET. RJ11 6 POLI 6 CONT. PCB	4746
20101000085	CONNET. RJ45 8 POLI 8 CONT. PCB	900
20101000086	CONNET. RJ11 DOPPIO 6 POLI 6 CONT. PCB	160
20101000087	CONNET. MINI-FIT MASC. PCB CNN2X2	1460
20101000088	CONNET. MINI-FIT MASC. PCB CNN2X4	1290
20101000089	CONNET. MINI-FIT FEM. PCB CNN2X2	3415
20101000090	CONNET. MINI-FIT FEM. PCB CNN2X4	857
20101000093	CONNET. CENTRONIX PLASICO VERT. CNN2X25 PTH P2	4
20101000094	MORSET. DA PANNELLO MORS1X12D2.9 PTH P8	11
20101000095	MORSET. DA PANNELLO MORS1X12D3	87
20101000096	MORSET. VERT. PCB ALTA TENS.MORS1X14 PTH P10	159
20101000097	CONNET. BNC FEM. VOLANTE	230
20101000098	SPINA MICROFON.DA PANNELLO CNR5+1 19X16	500
20101000100	CONNET. ALIM. COASSIALE FEM. CNR1+1 8X2	590
20101000101	PRESA MONO 3.5 3 POLI PCB CNR2+1	80
20101000102	JACK MONO 3.5 VOLANTE CNR1+1	142
20101000104	CONNET. ALIMENT. COASSIALE MASC.VOLANTE CNR1+1 8X2	180
20101000105	CONNET. MINIDIN MASC. VOLANTE CNR4+1	95
20101000107	PRESA MONO 3.5 VOLANTE CNR1+1	145
20101000112	CAVALLOTTO A DUE POSIZIONI PTH P2.54	325
20101000119	CONNET. MASC. DOPPIA FILA CON CHIAVE CNN2X7 PTH P2.54	112
20101000128	CONNET. MASC. FILA SING. CON CHAVE PCB CNN1X6 PTH P2.54	510
20101000140	CONNET. FEM. FILA SING. CON CHIAVE PCB CNN1X3 PTH5.08	530
20101000141	CONNET. FLA 28 POLI MINIATURA VOLANTE 2X20	156
20101000147	CONNET. MASC. FILA SING. 90° CON CHIAVE PCB CNN1X3 PTH P2.54	1000
20101000148	CONNET. MASC. DOPPIA FILA CON CHIAVE CNN2X13 PTH P2.54	80
20101000154	CONNET. MINI-FIT MASC. PCB CNN2X3	400
40120000001	CONTEN. IN CART. AVANA STAMPATO SING. ONDA B 31X27.5X12	1260
40120000002	CARTONE FUSTELLATO SING. ONDA B 45.5X26.8	8100
40120000003	CONTEN. IN CARTONE BIANCO STAMPATO SING. ONDA E 4.5X8.5X10	705

N	DESCRIZIONE	Quantità
4012000004	IMBALLO MULTIPLO SERIGRAFATO DOPPIA ONDA BC 33X39X58	340
4012000005	IMBALLO MULTIPLO DOPPIA ONDA BC 60X33X44	70
4012000006	IMBALLO SING. DOPPIA ONDA CE 42X11.5X28.5	219
4012000007	CARTONE FUSTELLATO DOPPIA ONDA CC 40X26.5X3	370
4012000008	IMBALLO SING. SERIGRAFATO SING. ONDA B 18X16X13.5	780
4012000009	IMBALLO MULTIPLO SERIGRAFATO DOPPIA ONDA CB 36.5X50X28.5	200
4012000010	INSERTO INTERNO FUSTELLATO SING. ONDA E 15.5X8.8X12	820
4012000011	CONTEN. IN CARTONE AVANA STAMPATO CON INSERTO SING. ONDA B 31X27.5X6	620
4012000012	IMBALLO MULTIPLO PER DISPENSER WSTFLA DOPPIA ONDA CB 47.5X26X47	520
4012000013	IMBALLO MULTIPLO CTMFLA E DISP. TROCAR DOPPIA ONDA CB 54X27.5X46	290
4012000014	IMBALLO SING.+INSERTI CTMFLA DOPPIA ONDA EB 26X21X25.6	211
4012000015	IMBALLO DISPENSER TROCAR DOPPIA ONDA EB 26.3X14.2X25.4	767
4012000016	IMBALLO DISPENSER WSTFLA E INSERTI CTM FLA 45.2X22.6X24.5 - 20X6X24	440
20255300005	TUBO PHARMED 3.20X6.40	36
20255300006	TUBO PH ARMED 2.40X5.60	52,5
20255300007	TUBO TYGON R1000 6.40X9.60	15
20255300008	TUBO TYGON LFL 4.80X8.00	142,5
20255300009	TUBO TYGON LFL 3.20X6.40	37,5
20255300011	TUBO SILICONE 4.80X8.00	30
20255300012	TUBO SILICONE 6.40X9.60	15
20255300014	TUBO FLURAN 4.80X8.00	30
20255300015	TUBO FLURAN 6.40X9.60	48
20255300016	TUBO POLIET. OPACO 4.00X6.00	50
20255300017	TUBO PVC TRASP. 4.00X6.00	5
30100000009	CAVO DATI RS232 4X180W22MDN-MDN	54
30100000010	CAVO BASSA TENSIONE 3X450W22MX2-MX2	4000
30100000011	CAVO BASSA TENSIONE 2X310W22MX2-MX2	5000
30100000012	CAVO DI RETE H03V V-F 3X2000A0.75SPC-FF4	1000
30100000013	CAVO BASSA TENSIONE 6X180W20MFN-MFN	2035
30100000015	CAVO ALIM. 3X250WMDN-MFN	1911
30100000018	CAVO DATI RS232 4X300W22MDN-MDN	2305
30100000021	CAVO DI SEGNALE 6X3000W22MFN90°-STG	1000
30100000023	CAVO DATI 3+1X350W24MDN-DB9	396
30100000024	CAVO BASSA TENSIONE 6X150W20MFN-MFN	300
30100000025	CAVO DI RETE H05 WH2-F2X2060A0.75STG.STG	1443
30100000026	CAVO BASSA TENSIONE 3X210W24MDN-MX2	700
30100000039	CAVO DATI RS232 AETHRA 4X150W28MDN-MDN	7000
30100000057	CAVO DI RETE SPINA FRANCESE 3X5000MM0.75SPE-IEC	325
30100000059	CAVO DATI 6X2000W28RJ11-RJ11	8490
20152419022	RESISTENZA A STRATO DI CARBONIO 500PPM 680R 5% 1/4W	1865
20152419023	RESISTENZA A STRATO DI CARBONIO 500PPM 750R 5% 1/4W	450
20152419024	RESISTENZA A STRATO DI CARBONIO 500PPM - 820R 5% 1/4W	3396
20152419025	RESISTENZA A STRATO DI CARBONIO 500PPM - 1K2 5% 1/4W	3818
20152419026	RESISTENZA A STRATO DI CARBONIO 500PPM - 1K5 5% 1/4W	6200
20152419027	RESISTENZA A STRATO DI CARBONIO 500PPM - 1K8 5% 1/4W	147
20152419028	RESISTENZA A STRATO DI CARBONIO 500PPM - 2K2 5% 1/4W	3200
20152419029	RESISTENZA A STRATO DI CARBONIO 500PPM - 2K7 5% 1/4W	7785
20152419030	RESISTENZA A STRATO DI CARBONIO 500PPM - 3K3 5% 1/4W	4500
20152419031	RESISTENZA A STRATO DI CARBONIO 500PPM - 3K9 5% 1/4W	5430

N	DESCRIZIONE	Quantità
20152419032	RESISTENZA A STRATO DI CARBONIO 500PPM - 4K7 5% 1/4W	8000
20152419033	RESISTENZA A STRATO DI CARBONIO 500PPM - 5K6 5% 1/4W	2300
20152419035	RESISTENZA A STRATO DI CARBONIO 500PPM - 8K2 5% 1/4W	3650
20152419036	RESISTENZA A STRATO DI CARBONIO 500PPM - 10K 5% 1/4W	7900
20152419037	RESISTENZA A STRATO DI CARBONIO 500PPM - 15K 5% 1/4W	14816
20152419038	RESISTENZA A STRATO DI CARBONIO 500PPM - 22K 5% 1/4W	22717
20152419039	RESISTENZA A STRATO DI CARBONIO 500PPM - 27K 5% 1/4W	7083
20152419040	RESISTENZA A STRATO DI CARBONIO 500PPM - 33K 5% 1/4W	5000
20152419041	RESISTENZA A STRATO DI CARBONIO 500PPM - 39K 5% 1/4W	5376
20152419042	RESISTENZA A STRATO DI CARBONIO 500PPM - 47K 5% 1/4W	2530
20152419044	RESISTENZA A STRATO DI CARBONIO 500PPM - 56K 5% 1/4W	1229
20152419045	RESISTENZA A STRATO DI CARBONIO 500PPM - 68K 5% 1/4W	2350
20152419047	RESISTENZA A STRATO DI CARBONIO 500PPM - 82K 5% 1/4W	5000
20152419048	RESISTENZA A STRATO DI CARBONIO 500PPM - 100K 5% 1/4W	6300
20152419050	RESISTENZA A STRATO DI CARBONIO 500PPM - 120K 5% 1/4W	6550
20152419051	RESISTENZA A STRATO DI CARBONIO 500PPM - 180K 5% 1/4W	3992
20152419052	RESISTENZA A STRATO DI CARBONIO 500PPM - 220K 5% 1/4W	2065
20152419053	RESISTENZA A STRATO DI CARBONIO 500PPM - 270K 5% 1/4W	4236
20152419056	RESISTENZA A STRATO DI CARBONIO 500PPM - 470K 5% 1/4W	3250
20152419056	RESISTENZA A STRATO DI CARBONIO 500PPM - 470K 5% 1/4W	9232
20152419057	RESISTENZA A STRATO DI CARBONIO 500PPM - 1M 5% 1/4W	14680
20152419058	RESISTENZA A STRATO DI CARBONIO 500PPM - 1M2 5% 1/4W	1710
20152419059	RESISTENZA A STRATO DI CARBONIO 500PPM - 1M5 5% 1/4W	3580
20152419060	RESISTENZA A STRATO DI CARBONIO 500PPM - 2M2 5% 1/4W	4150
20152419062	RESISTENZA A STRATO METALLICO 200PPM- 470K 5% 1W	1410
20152419063	RESISTENZA A STRATO DI CARBONIO 500PPM - 10M 5% 1/4W	3550
20152419066	RESISTENZA A STRATO METALLICO 200PPM- 220R 1% 1/4W	1630
20152419068	RESISTENZA A STRATO METALLICOP 200PPM - 301R 1% 1/4W	10500
20152419069	RESISTENZA A STRATO DI CARBONIO 500PPM - 33R 5% 1/4W	9979
20152419070	RESISTENZA A STRATO DI CARBONIO 500PPM - 4M7 5% 1/4W	4100
20152419071	RESISTENZA A STRATO METALLICO 200PPM- 1K 1% 1/4W	2350
20152419075	RESISTENZA A STRATO METALLICO 200PPM- 5K11 1% 1/4W	1400
20152419078	RESISTENZA A STRATO METALLICO 200PPM- 6K8 1% 1/4W	8000
20152419079	RESISTENZA A STRATO METALLICO 200PPM- 7K5 1% 1/4W	800
20152419080	RESISTENZA A STRATO METALLICO 200PPM- 8K25 1% 1/4W	4680

N	DESCRIZIONE	Quantità
20152419081	RESISTENZA A STRATO METALLICO 200PPM- 10K 1% 1/4W	3356
20152419083	RESISTENZA A STRATO METALLICO 200PPM- 12K1 1% 1/4W	2610
20152419085	RESISTENZA A STRATO METALLICO 200PPM- 15K4 1% 1/4W	1330
20152419086	RESISTENZA A STRATO DI CARBONIO 500PPM - 7K5 5% 1/4W	1219
20152419087	RESISTENZA A STRATO METALLICO 200PPM - 18K 1% 1/4W	11360
20152419088	RESISTENZA A STRATO METALLICO 200PPM- 22K6 1% 1/4W	350
20152419089	RESISTENZA A STRATO DI CARBONIO 500PPM - 620R 5% 1/4W	4664
20152419091	RESISTENZA A STRATO DI CARBONIO 500PPM - 75R 5% 1/4W	1790
20152419092	RESISTENZA A STRATO DI CARBONIO 500PPM - 68R 5% 1/4W	2191
20152419093	RESISTENZA A STRATO DI CARBONIO 500PPM - R0 5% 1/4W	4547
20152419094	RESISTENZA A STRATO METALLICO 200PPM- 51K 1% 1/4W	3850
20152419095	RESISTENZA A STRATO DI CARBONIO 500PPM - 8M2 5% 1/4W	600
20152419096	RESISTENZA A STRATO METALLICO 200PPM- 51R1 1% 1/4W	1470
20152419097	RESISTENZA A STRATO METALLICO 200PPM- 240R 1% 1/4W	3988
20152419098	RESISTENZA A STRATO METALLICO 200PPM- 210R 1% 1/4W	1500
20152419099	RESISTENZA A STRATO METALLICO 200PPM- 511R 1% 1/4W	3495
20152419100	RESISTENZA A STRATO METALLICO 200PPM- 681K 1% 1/4W	1750
20152419101	RESISTENZA A STRATO DI CARBONIO 500PPM - 820K 5% 1/4W	6300
20152419102	RESISTENZA A STRATO METALLICO 200PPM- 150R 1% 1/4W	1236
20152419104	RESISTENZA A STRATO DI CARBONIO 500PPM - 620R 2% 1/2W	1000
20152419106	RESISTENZA A STRATO DI CARBONIO 500PPM - 560K 5% 1/4W	15107
20152419107	RESISTENZA A STRATO METALLICO 200PPM - 825R 1% 1/4W	400
20152419108	RESISTENZA A STRATO METALLICO 200PPM - 5K23 1% 1/4W	4785
20152419109	RESISTENZA A STRATO METALLICO 200PPM- 2K 1% 1/4W	1500
20152419110	RESISTENZA A STRATO METALLICO 200PPM- 14K 1% 1/4W	800
20152419111	RESISTENZA A STRATO METALLICO 200PPM- 6K2 1% 1/4W	9990
20152419112	RESISTENZA A STRATO DI CARBONIO 500PPM - 150K 5% 1/4W	1667
20152419115	RESISTENZA A STRATO METALLICO 200PPM- 1K3 1% 1/4W	1650
20152419121	RESISTENZA A STRATO METALLICO 200PPM- 523R 1% 1/4W	3600
20152419116	RESISTENZA A STRATO DI CARBONIO 500PPM - 5M6 5% 1/4W	6597
20152419122	RESISTENZA A STRATO METALLICO 200PPM- 9K09 1% 1/4W	1810
20152419124	RESISTENZA A STRATO METALLICO 200PPM- 22K 1% 1/4W	800
20152419125	RESISTENZA A STRATO METALLICO 200PPM- 75K 1% 1/4W	722
20152419126	RESISTENZA A STRATO METALLICO 200PPM- 1M 1% 1/4W	1030
20152419127	RESISTENZA A STRATO METALLICO 200PPM- 90K9 1% 1/4W	11660

N	DESCRIZIONE	Quantità
20152419128	RESISTENZA A STRATO DI CARBONIO 500PPM - 6K8 5% 1/4W	2830
20152419129	RESISTENZA A STRATO METALLICO 200PPM- 110K 1% 0,6W	7229
20152419130	RESISTENZA A STRATO METALLICO 200PPM- 111K 1% 1/4W	2000
20152419132	RESISTENZA A STRATO METALLICO 200PPM- 1R 1% 1/4W	4023
20152419133	RESISTENZA A STRATO METALLICO 200PPM- 16K2 1% 1/4W	4806
20152419134	RESISTENZA A STRATO METALLICO 200PPM- 298R 1% 1/4W	1000
20152419137	RESISTENZA A STRATO METALLICO 200PPM- 240K 1% 1/4W	420
20152419138	RESISTENZA A STRATO METALLICO 200PPM- 820K 1% 1/4W	1725
20152419139	RESISTENZA A STRATO DI CARBONIO 500PPM - 82R 5% 1/4W	4884
20152419140	RESISTENZA A STRATO DI CARBONIO 500PPM - 2R2 5% 1/4W	4978
20152419143	RESISTENZA A STRATO METALLICO 200PPM- 137K 1% 1/4W	6850
20152419144	RESISTENZA A STRATO METALLICO 200PPM- 4R7 5% 1/4W	20797
20152419145	RESISTENZA A STRATO METALLICO 200PPM- 18R 5% 1/4W	4983
20152419147	RESISTENZA A STRATO METALLICO 200PPM- 39R 5% 1/4W	4800
20152419148	RESISTENZA A STRATO METALLICO 200PPM- 4K75 1% 1/4W	250
20152419149	RESISTENZA A STRATO METALLICO 200PPM- 866R 1% 1/4W	866
20152419150	RESISTENZA A STRATO DI CARBONIO 50PPM - 150K 1% 1/4W	6800
20152419151	RESISTENZA A STRATO DI CARBONIO 50 PPM - 200R 1% 1/4W	773
20152419153	RESISTENZA A STRATO DI CARBONIO 50PPM - 2K4 1% 1/4W	1800
20152419154	RESISTENZA A STRATO DI CARBONIO 50PPM - 4K7 1% 1/4W	750
20152419156	RESISTENZA A STRATO DI CARBONIO 50PPM - 100K 1% 1/4W	55
20152419157	RESISTENZA A STRATO DI CARBONIO 50PPM - 110K 1% 1/4W	3800
20152419160	RESISTENZA A STRATO DI CARBONIO 500PPM - 22R 5% 1/2W	1000
20152419161	RESISTENZA A STRATO DI CARBONIO 500PPM - 10R 5% 1/2W	3970
20152419162	RESISTENZA A STRATO DI CARBONIO 500PPM - 47R 5% 1/2W	3320
20152419162	RESISTENZA A STRATO DI CARBONIO 500PPM - 47R 5% 1/2W	50126
20152419163	RESISTENZA A STRATO DI CARBONIO 500PPM - 75R 5% 1/2W	800
20152419164	RESISTENZA A STRATO DI CARBONIO 500PPM - 39R 5% 1/2W	29
20152419165	RESISTENZA A STRATO DI CARBONIO 500PPM - 4R7 5% 1/2W	4893
20152419166	RESISTENZA A STRATO DI CARBONIO 500PPM - 1K5 5% 1/2W	750
20152419168	RESISTENZA A STRATO DI CARBONIO 500PPM - 2K7 5% 1/2W	600
20152419169	RESISTENZA A STRATO DI CARBONIO 500PPM - 22K 5% 1/2W	1000
20152419170	RESISTENZA A STRATO DI CARBONIO 500PPM - 120R 5% 1/2W	4548
20152419172	RESISTENZA A STRATO DI CARBONIO -100R 5% 1/2W	16139
20152419173	RESISTENZA A STRATO DI CARBONIO 500PPM - 22R 5% 1/2W	100

N	DESCRIZIONE	Quantità
20152419173	RESISTENZA A STRATO DI CARBONIO 500PPM - 22R 5% 1/2W	937
20152419175	RESISTENZA A STRATO DI CARBONIO 500PPM - 220R 5% 1W	4000
20152419175	RESISTENZA A STRATO DI CARBONIO 500PPM - 220R 5% 1W	16000
20152419177	RESISTENZA A STRATO DI CARBONIO 500PPM - 56R 5% 1W	48
20152419179	RESISTENZA A STRATO DI CARBONIO 500PPM - 4K7 5% 1W	1530
20152419180	RESISTENZA A STRATO METALLICO 200PPM- 56R 1% 1W	650
20152419182	RESISTENZA A STRATO DI CARBONIO 500PPM - 120R 5% 1W	1000
20152419183	RESISTENZA A STRATO DI CARBONIO 500PPM - 47K 5% 1W	2160
20152419184	RESISTENZA A STRATO DI CARBONIO 500PPM - 18R 5% 1/2W	2560
20152419188	RESISTENZA A STRATO DI CARBONIO 500PPM - 4K7 5% 2W	720
20152419189	RESISTENZA A STRATO DI CARBONIO 500PPM - 1K 5% 2W	503
20152419190	RESISTENZA A STRATO DI CARBONIO 500PPM - 330R 5% 2W	7000
20152419191	RESISTENZA A STRATO DI CARBONIO 500PPM - 180R 5% 2W	2730
20152419192	RESISTENZA A STRATO DI CARBONIO 500PPM - 560R 5% 2W	57374
20152419193	RESISTENZA A STRATO DI CARBONIO 500PPM - 270R 5% 2W	850
20152419194	RESISTENZA A STRATO DI CARBONIO 500PPM - 270R 5% 2W	500
20152419197	RESISTENZA A STRATO METALLICO 200PPM- 39R 5% 3W	3600
20152419204	RESISTENZA A STRATO METALLICO 200PPM- 2K2 5% 1/4W	601
20152419204	RESISTENZA A STRATO METALLICO 200PPM- 2K2 5% 1/4W	5371
20152419205	RESISTENZA A STRATO METALLICO 200PPM- 1K2 1% 1/4W	1420
20152419209	RESISTENZA A STRATO DI CARBONIO 500PPM - 33R 5% 3W	730
20203300020	VITE IN ACCIAIO - M3X10TCTC	1000
20203300024	VITE IN ACCIAIO - AP3X25 TSTC	29
20203300026	VITE IN ACCIAIO - AM2.9X19 TCTC	29
20203300036	RONDELLA IN ACCIAIO PIANA - M4	5000
20203300044	RONDELLA IN ACCIAIO DENTELLATA - M3	5000
20203300047	VITE IN ACCIAIO PER TERMOPLAST.-AP2.5X8 TCTC	10000
20203300004	VITE FIX CONTENITORE CPS18V4	770
20203300012	RONDELLA SPACCATA IN ACCIAIO - 5.2X3.1	495
20203300014	VITE IN ACCIAIO - M3X8 TCTC	660
20203900003	CORPO BASE INFER. SENZA ASOLE PA6 30%FV	640
20203900004	CORPO BASE INFERIORE 2 ASOLE PA6 30%FV	340
20203900005	BASE SUPERIORE PS PA6 30% FV	2683
20203900006	COPERCHIO INFER. CON GUARNIZ. SENZA ASOLE PA6 30%FV	250
20203900007	COPERCHIO SUPERIORE TRASPARENTE PC	220
20203900008	RUOTA 4 CON ALBERO NYLON PS PA66	490
20203900010	SUPPORTO RULLINO Dx NYLON PA6 30%FV	3912
20203900011	SUPPORTO RULLINO Sx NYLON PA6 30%FV	3748
20203900012	STAFFA GIUNZIONE ALTA PS PA6 30% FV	711
20203900013	STAFFA FIX LATERALE BASSA PA6 30% FV	1970
20203900016	RUOTA 1A/B IN HYTREL PS TEE	2733
20203900017	CORPO BASE INFER. 1 ASOLA PA6 30%FV	715
20203900018	COPERCHIO INFERIORE GUARNIZ. 1-2 ASOLE PA6 30% FV	1123
20253900001	SUPPORTO IN/OUT PICCOLO PP 30% FV	772
20253900002	SUPPORTO IN/OUT GRANDE PS PP 30% FV	540
20253900003	GHIERA PS PP 30% FV	3000

N	DESCRIZIONE	Quantità
20203600017	TAPPO SEMISCATOLA SUPERIORE IAD -20X16.1X2.5	5000
20203600018	SEMISCATOLA SUPERIORE IAD -280X178X26	4260
20203600019	SEMISCATOLA INFERIORE IAD -280X178X25	5000
20203600020	COPERTURA BLU IAD MY2441 -223X47.4X25	5000
20203600021	MASCHERINA CONNETTORI IAD MY2441 -263X38.5X2	5000
20203600022	GUIDALUCE CIRCOLARE IAD MY2441 -33.5XD6	48800
20203600007	PASSACAVO PG7 - 805.3340	182
20203600025	DISTANZIALE TIPO2 IAD MY2441 -21XD8.5	20000
20303600001	CORPO BASE CONTENITORE CPS18V4 -280X210X60	1512
20303600002	FRONTALINO CONTENITORE CPS18V4 -250X40X5	2511
20303600003	COPERCHIO SUPERIORE CONTENITORE CPS18V4 -280X210X 15	1591
20303600004	COPERCHIO BATTERIE CONTENITORE CPS18V4 -280X123X20	3163
20303600005	TRIANGOLO CHIUSURA CONTENITORE CPS18V4	2525
20152110189	INTERFACCIA RS485 - SOIC-8	1400
20152422114	RESISTENZA CHIP A FILM SPESSO 200PPM- 1K 1% 1/10W SMD 0805	2350
20152419011	RESISTENZA A STRATO DI CARBONIO 500PPM - 56R 5% 1/4W	3990
20152419012	RESISTENZA A STRATO DI CARBONIO 500PPM - 100R 5% 1/4W	321
20152419007	RESISTENZA ALTA TENSIONE - 1M 5% 1W	2070
20152419014	RESISTENZA A STRATO DI CARBONIO 500PPM - 15R 5% 1/4W	150
20152419015	RESISTENZA A STRATO DI CARBONIO 500PPM - 180R 5% 1/4W	6380
20152419016	RESISTENZA A STRATO DI CARBONIO 500PPM - 220R 5% 1/4W	6930
20152419017	RESISTENZA A STRATO DI CARBONIO 500PPM - 270R 5% 1/4W	621
20152419018	RESISTENZA A STRATO DI CARBONIO 500PPM - 330R 5% 1/4W	893
20152419019	RESISTENZA A STRATO DI CARBONIO 500PPM - 390R 5% 1/4W	5808
20152419020	RESISTENZA A STRATO DI CARBONIO 500PPM - 470R 5% 1/4W	6101
20152425067	COND. ELETTR. ALLUM. RAD. STD. -40+85°C	165
20152764085	PONTE DI DIODI - 1.5A 200V 3.47W	410
20203300038	MOLLA PER BLOCCO POMPA CTMFLA	1200
20203300039	VITE IN ACCIAIO 3X10 TCTC	5000
20203300040	VITE IN ACCIAIO M2,5X6 TSTC	300
20203300043	RONDELLA IN ACCIAIO PIANA M3	500
20203300044	RONDELLA IN ACCIAIO DENTELLATA - M3	500
20203300045	VITE IN ACCIAIO M3X12 TCTXS	500
20203600031	CONTENITORE PRINCIPALE CTMFLA	28
20203600033	CONTENITORE BASE POMPA CTMFLA	16
20203600034	TRASCINATORE FEMM. CTMFLA	145
20203600035	COPERCHIO CTMFLA	32
20203600037	BLOCCO POMPA CTMFLA	129
30100000045	KEYPAD	52
20203600039	DISCHI PROTEZIONE LED CTMFLA	60
20203600040	POLICARBONATO CTMFLA	52
20254400010	GUARNIZIONE PIANA	923
30100000042	CAVO DATI CTMFLA 26P	61
30100000043	CAVO DATI CTMFLA 10P	84
30100000044	CAVO BASSA TENSIONE	77
30100000046	MOTORE CTMFLA	31
30100000047	PRESA A VASCHETTA CTMFLA	90
30100000049	CAVO DI TERRA CTMFLA	48
30100000050	CAVO DI TERRA + FERRRITE CTMFLA	80
30100000052	CAVO DI RETE CTMFLA	142
30203300008	MANOPOLA LAVORATA CTMFLA	150
30203300009	PIASTRA DI TERRA CTMFLA	137
99918400045	MANUALE CTMFLA	47
20101300003	MOTORE CTMFLA 6000 GIRI/MIN.	44
20101300004	MOTORE CTMFLA 4000 GIRI/MIN.	1

N	DESCRIZIONE	Quantità
20203600046	GOMMINOSUPPORTO ASTA CTMFLA IN S.T.	130
201524	470U 50V PTH 12.5X15	420
160063	INDUTT. 3,3 uH 130mA 1,4 OHM 1206	1800
50405600015	IAD MY0224	170
20152425106	COND. 47M 25V 20% 47 UF 25V	1200
20203300046	VITE IN ACCIAIO PER TERMOPLAST. 3X10 TCTC	5000
20203300035	RONDELLE DENTELLATE ZINC. DIN 6798 TIPO E 4MM	1800
20203300040	VITE IN ACCIAIO M2,5X6 TSTC	1000
20203300042	VITI PER TERM. TC 2.5X6 APTCTC	10000
20203300041	VITI M3X8 TCTX 10	7000
300303	TFEIV C/ICT	52
232	Scaffali in ferro lamierato a sei spazi	20
269	Moduli scaffali in lamierato da 120/140 cm, altezza 250 cm	7
271	Linee scaffali in lamierato in ferro larghezza 120/140 cm, altezza 250cm, n.28 moduli	3
285	Scaffali in ferro altezza circa 5mt	16
287	Carrelli in ferro arancione altezza 8 mt	29
288	Linne di scaffali in laminato di ferro n.57 moduli altezza 2,5 mt	3