

安悦电子(深圳)有限公司

产品结构(Bill Of Material)

主件编号 : ABM-R0R0-896A

主件名称 : (RoHS) PCBA_BM FOR LI-5650

基本单位 : PCS

机型 : LI-5650

主版本号 : A0

变更日期 :

SM PCB ASSY PAK

当前版本号 :

变更单号 :

序号	料品编号	料品名称	用量	位置	损耗率
1	ABM-R0R0-896S	(RoHS) SMT_BM FOR LI-5650	1		0
2	BMS-B081-171R	(RoHS) PCB_MS(PTT) 2-LAYER 1.0T FOR LI-5600	1		0
3	ECC-6300-100RA1	(RoHS) CAP_C_TRIMMER HCV06C100 10PF 6.0X6.0X5.0mm	1	C85	0.01
4	ECE-2012-470R	(RoHS)CAP_E_MINI 47uF/6.3V(D4XL6)	1	C153	0.01
5	ECE-2022-101R	(RoHS) CAP_E_MINI 100uF/10V(D5XL7)	2	C20,32	0.005
6	ECE-2022-470R	(RoHS) CAP_E_MINI 47uF/10V(D4XL7)	1	C33	0.005
7	ECE-2112-101R	(RoHS) CAP_E_MINI 100uF/6.3V(D4XL7) YQ	1	C23	0.005
8	ECE-2112-220R	(RoHS)CAP_E_MINI 22uF/6.3V(D4XL7)	1	C244	0
9	EFT-1420-001R	(RoHS) CRYSTAL FILTERS ET21.7MHz	1	FL3	0
10	EFT-2120-004RA1	(RoHS) CERAMIC FILTER LTM450HTW(FT)	1	FL2	0
11	EFT-2120-006R	(RoHS) CERAMIC DISCRIMINATOR CDBM450C32(THICK:3.0)	1	IFT1	0
12	EFT-5720-001R	(RoHS) SAW_FILTERS 465M-50 OHM KSF465CR2	1	FL1	0
13	EIF-0102-014R	(RoHS) IFT COIL 450KHz-5.7mm	1		0.01
14	EJK-5400-004R	(RoHS) EARPHONE JACK ST-020SMT-050-100 INSERT FORCE:1-2kgf,PUSH OUT:0.6-2kgf	1	JACK	0
15	EMC-0101-121R	(RoHS) MIC GJK-OF-6050P(2V 2.2K) -62dB+/-1dB	1		0.01
16	EXR-1420-007RC1	(RoHS) XTAL_21.250MHz(18PF)HC-49U/S+/-7.5PPM(-20~+55°C)	1	X1	0
17	EXR-1510-003R	(RoHS) XTAL_32.768KHz+/-20ppm D2XL6	1	X2	0
18	MFB-0600-584R	(RoHS) ZEBRA BAR FOR LI-5600	1		0.01
19	MMT-0000-094R	(RoHS) DC MOTOR 6ZK039HB FOR LI-5600	1		0.01
20	MMT-0500-864R	(RoHS) SHIELD COVER 15.7X9.9X1.8mm FOR LI-5600	1		0.01
21	MMT-1400-422R	(RoHS) LCD BRACKET(METALLIC) FOR LI-5600	1		0.01
22	MPF-1400-451R	(RoHS) LCD BRACKET FOR LI-5600	1		0.01
23	PLB-1302-101R	(RoHS) PVC KEYPAD OVERLAY(带9个锅仔) FOR LI-5600	1		0.01
24	PLB-1302-102R	(RoHS) PVC PTT OVERLAY(带有2个锅仔) FOR LI-5600	1		0.01
25	PLB-4001-068R	(RoHS) REFLECT LABEL FOR LI-5600	1		0.01
26	SLD-4400-085R	(RoHS) LCD QTR2728-DPFHZ-01 22.8X22.8X2.0 FOR LI-5600	1		0

列印时间: 2007-9-21 9:13:50

第 1 / 1 页

制表: 思丽霞

审核: _____

审批: _____ 批准: _____

安悦电子(深圳)有限公司

产品结构(Bill Of Material)

主件编号 : ABM-R0R0-896S

主件名称 : (RoHS) SMT_BM FOR LI-5650

基本单位 : PCS

机型 : LI-5650

主版本号 : A0

变更日期 : 2007-9-1

当前版本号 : 00001

变更单号 :

SMT PCB ASS PAK

序号	料品编号	料品名称	用量	位置	损耗率
1	BBM-B081-485R	(RoHS) PCB_BM 4-LAYER-1.0T 82.5X41.0mm FOR LI-5650	1		0
2	ECS-1112-010R	(RoHS) CAP_C_CHIP 1PF/C(CH)(0402) A:COG150L(SAMSUNG)	1	C241	0.01
3	ECS-1112-020R	(RoHS) CAP_C_CHIP 2PF/C(CH)(0402) A:COG150L(SAMSUNG)	1	C123	0.01
4	ECS-1112-030R	(RoHS) CAP_C_CHIP 3PF/C(CH)(0402) A:COG150L(SAMSUNG)	2	C232,C236	0.01
5	ECS-1112-040R	(RoHS) CAP_C_CHIP 4PF/C(CH)(0402) A:COG150L(SAMSUNG)	4	C108,C109,C225,C227	0.01
6	ECS-1112-3R3R	(RoHS) CAP_C_CHIP 3.3PF/C(CH)(0402) A:COG150L(SAMSUNG)	3	C113,C233,C242,C240	0.01
7	ECS-1113-060R	(RoHS) CAP_C_CHIP 6PF/D(CH)(0402) A:COG150L(SAMSUNG)	2	C102,C104	0.01
8	ECS-1113-070R	(RoHS) CAP_C_CHIP 7PF/D(CH)(0402) A:COG150L(SAMSUNG)	3	C98,C101,C247	0.01
9	ECS-1113-080R	(RoHS) CAP_C_CHIP 8PF/D(CH)(0402) A:COG150L(SAMSUNG)	4	C89,C105,C230,C243	0.01
10	ECS-1113-090R	(RoHS) CAP_C_CHIP 9PF/D(CH)(0402) A:COG150L(SAMSUNG)	2	C83,C141	0.01
11	ECS-1116-100R	(RoHS) CAP_C_CHIP 10PF/J(CH)(0402) A:COG150L(SAMSUNG)	3	C84,C120,C239	0.01
12	ECS-1116-101R	(RoHS) CAP_C_CHIP 100PF/J(CH)(0402) A:COG150L(SAMSUNG)	14	C7,C100,C111,C118,C122,C132,C159,C220,C222,C228,C234,C29,C186,C187	0.01
13	ECS-1116-120R	(RoHS) CAP_C_CHIP 12PF/J(CH)(0402) A:COG150L(SAMSUNG)	5	C114,C119,C126,C150,C238	0.01
14	ECS-1116-121R	(RoHS) CAP_C_CHIP 120PF/J(CH)(0402) A:COG150L(SAMSUNG)	2	C56,C65	0.01
15	ECS-1116-150R	(RoHS) CAP_C_CHIP 15PF/J(CH)(0402) A:COG150L(SAMSUNG)	4	C115,C158,C231,C14	0.01
16	ECS-1116-151R	(RoHS) CAP_C_CHIP 150PF/J(CH)(0402) A:COG150L(SAMSUNG)	1	C131	0.01
17	ECS-1116-180R	(RoHS) CAP_C_CHIP 18PF/J(CH)(0402) A:COG150L(SAMSUNG)	3	C13,C38,C146	0.01
18	ECS-1116-200R	(RoHS) CAP_C_CHIP 20PF/J(CH)(0402) A:COG150L(SAMSUNG)	1	C82	0.01
19	ECS-1116-220R	(RoHS) CAP_C_CHIP 22PF/J(CH)(0402) A:COG150L(SAMSUNG)	5	C26,C27,C130,C143,C208	0.01
20	ECS-1116-221R	(RoHS) CAP_C_CHIP 220PF/J(CH)(0402) A:COG150L(SAMSUNG)	2	C145,C152	0.01
21	ECS-1116-270R	(RoHS) CAP_C_CHIP 27PF/J(CH)(0402) A:COG150L(SAMSUNG)	1	C34	0.01
22	ECS-1116-330R	(RoHS) CAP_C_CHIP 33PF/J(CH)(0402) A:COG150L(SAMSUNG)	5	C3,C4,C121,C213,C217	0.01
23	ECS-1116-391R	(RoHS) CAP_C_CHIP 390PF/J(CH)(0402) A:COG150L(SAMSUNG)	1	C49	0.01
24	ECS-1116-470R	(RoHS) CAP_C_CHIP 47PF/J(CH)(0402) A:COG150L(SAMSUNG)	4	C39,C51,C140,C144	0.01
25	ECS-1212-030R	(RoHS) CAP_C_CHIP 3PF/C(CH)(0603) A:COG150L(SAMSUNG)	1	C124	0.01
26	ECS-1212-2R7R	(RoHS) CAP_C_CHIP 2.7PF/C(CH)(0603) A:COG150L(SAMSUNG)	1	C205	0.01

列印时间: 2007-9-21 9:13:51

第 1 / 6 页

制表: 思丽霞

审核: _____

审批: _____ 批准: _____

主件编号 : ABM-R0R0-896S

主件名称 : (RoHS) SMT_BM FOR LI-5650

基本单位 : PCS

机型 : LI-5650

主版本号 : A0

变更日期 : 2007-9-1

SMT PCB ASS PAK

当前版本号 : 00001

变更单号 :

序号	料品编号	料品名称	用量	位置	损耗率
27	ECS-1213-060R	(RoHS) CAP_C_CHIP 6PF/D(CH)(0603) A:COG150L (SAMSUNG)	2	C202,C206	0.01
28	ECS-1216-150R	(RoHS) CAP_C_CHIP 15PF/J(CH)(0603) A:COG150L(SAMSUNG)	2	C204,C211	0.01
29	ECS-1216-220R	(RoHS) CAP_C_CHIP 22PF/J(CH)(0603) A:COG150L(SAMSUNG)	1	C210	0.01
30	ECS-2197-102R	(RoHS) CAP_C_C.H.D. B0.001uF/K(0402) X:X7R282L	8	C8,C67C147,C149,C157,C214,C218,C246	0.01
31	ECS-2197-103R	(RoHS) CAP_C_C.H.D. B0.01uF/K(0402) X:X7R282L	14	C9,C10,C43,C45,C46,C94,C127,C133,C135,C2,C70,C112,C258,C260	0.01
32	ECS-2197-104R	(RoHS) CAP_C_C.H.D. B0.1uF/K(0402) X:X7R282L	34	C19,C22,C37,C53,C76,C77,C78,C79,C87,C88,C92,C95,C96,C136,C138,C142,C164,C229,C11,C16,C18,C25,C28,C31,C36,C50,C99,C106,C110,C215,C219,C221,C235,C245	0.01
33	ECS-2197-152R	(RoHS) CAP_C_C.H.D. B1.5nF/K(0402) X:X7R282L	2	C30,C61	0.01
34	ECS-2197-222R	(RoHS) CAP_C_C.H.D. B0.0022uF/K(0402) X:X7R282L	2	C35,C41	0.01
35	ECS-2197-223R	(RoHS) CAP_C_C.H.D. B0.022uF/K(0402) X:X7R282L	4	C139,C148,C249,C251	0.01
36	ECS-2197-332R	(RoHS) CAP_C_C.H.D. B0.0033uF/K(0402) X:X7R282L	1	C166,	0.01
37	ECS-2197-471R	(RoHS) CAP_C_C.H.D B470PF/K(0402) X:X7R282L(SAMSUNG)	8	C6,C12,C15,C17,C66,C72,C107,C237	0.01
38	ECS-2197-472R	(RoHS) CAP_C_C.H.D. B0.0047uF/K(0402) X:X7R282L	2	C97,C117	0.01
39	ECS-2197-473R	(RoHS) CAP_C_C.H.D. B0.047uF/K(0402) X:X7R282L	3	C60,C68,C248	0.01
40	ECS-2197-561R	(RoHS) CAP_C_C.H.D B560PF/K(0402) X:X7R282L(SAMSUNG)	1	C48	0.01
41	ECS-2197-562R	(RoHS) CAP_C_C.H.D. B5.6nF/K(0402) X:X7R282L	1	C40	0.01
42	ECS-2197-563R	(RoHS) CAP_C_C.H.D. B0.056uF/K(0402) X:X7R282L	2	C47,C58	0.01
43	ECS-2197-682R	(RoHS) CAP_C_C.H.D. B0.0068uF/K(0402) X:X7R282L	3	C24,C44,C52	0.01
44	ECS-2197-683R	(RoHS) CAP_C_C.H.D. B0.068uF/K(0402) X:X7R282L	3	C64,C137,C62	0.01
45	ECS-21A9-224R	(RoHS) CAP_C_C.H.D. F0.22uF/Z(0402) Y:YF153L	1	C86	0.01
46	ECS-21A9-474R	(RoHS) CAP_C_C.H.D. F0.47uF/Z(0402) Y:YF153L	1	C128	0.01
47	ECS-2297-102R	(RoHS) CAP_C_C.H.D. B0.001uF/50V/K(0603) X:X7R282L	1	C116	0.01
48	ECS-2297-103R	(RoHS) CAP_C_C.H.D. B0.01uF/50V/K(0603) X:X7R282L	1	C1	0.01
49	ECS-2297-104R	(RoHS) CAP_C_C.H.D. B0.1uF/K(0603) X:X7R282L	2	C80,C81	0.01
50	ECS-2297-333R	(RoHS) CAP_C_C.H.D. B0.033uF/K(0603) X:X7R282L	1	C42	0.01
51	ECS-2297-471R	(RoHS) CAP_C_C.H.D. B470PF/K(0603) X:X7R282L(SAMSUNG)	1	C201	0.01
52	ECS-22A9-105R	(RoHS) CAP_C_C.H.D. F1uF/Z(0603) Y:YF153L	12	C5,C21,C54,C55,C59,C69,C71,C90,C91,C151,C216,C250	0.01

列印时间: 2007-9-21 9:13:51

制表: 思丽霞

审核: _____

审批: _____ 批准: _____

安悦电子(深圳)有限公司

产品结构(Bill Of Material)

主件编号 : ABM-R0R0-896S

主件名称 : (RoHS) SMT_BM FOR LI-5650

基本单位 : PCS

机型 : LI-5650

主版本号 : A0

变更日期 : 2007-9-1

SMT PCB ASS PAK

当前版本号 : 00001

变更单号 :

序号	料品编号	料品名称	用量	位置	损耗率
53	EHS-0122-120R	(RoHS) CHIP COIL SQUARE 12nH/J(0603) 南玻	1	L31	0.01
54	EHS-0122-180R	(RoHS) CHIP COIL SQUARE 18nH/J(0603) 南玻	1	L15	0.01
55	EHS-0122-180R	(RoHS) CHIP COIL SQUARE 18nH/J(0603) 南玻	1	L13	0.01
56	EHS-0122-220R	(RoHS) CHIP COIL SQUARE 22nH/J(0603) MGCI1608H22NJ	6	L4,L6,L9,L14,L16,L17	0.01
57	EHS-0122-221R	(RoHS) CHIP COIL SQUARE 0.22uH/J(0603) 麦捷	1	L27	0.01
58	EHS-0122-2R2R	(RoHS) CHIP COIL SQUARE 2.2nH/S(0603) 南玻	2	L8,L22	0.01
59	EHS-0122-390R	(RoHS) CHIP COIL SQUARE 39nH/J(0603) MGCI1608H39NJ	1	L7	0.01
60	EHS-0122-470R	(RoHS) CHIP COIL SQUARE 47nH/J(0603) 麦捷	1	L23	0.01
61	EHS-0122-560R	(RoHS) CHIP COIL SQUARE 56nH/J(0603) MGCI1608H56NJ	3	L19,L21,L24	0.01
62	EHS-0122-5R6R	(RoHS) CHIP COIL SQUARE 5.6nH/D(0603) 南玻	1	L28	0.01
63	EHS-0122-6R8R	(RoHS) CHIP COIL SQUARE 6.8nH/J(0603) 南玻	1	L10	0.01
64	EHS-0122-8R2R	(RoHS) CHIP COIL SQUARE 8.2nH/J(0603) 南玻	1	L5	0.01
65	EHS-0133-102R	(RoHS) CHIP COIL SQUARE 1.0uH/K(0805)	1	L20	0.01
66	EHS-0250-002R	(RoHS) CHIP COIL SPRING 0.32-1.2-4T	1	L18	0.01
67	EHS-0250-018R	(RoHS) CHIP COIL SPRING 0.30-1.1-4T	2	L1,L2	0.01
68	EHS-0250-020R	(RoHS) CHIP COIL SPRING 0.30-1.2-5T	2	L3,L11	0.01
69	EHS-0250-023R	(RoHS) CHIP COIL SPRING 0.32-1.2-6T	1	L26	0.01
70	ERS-0124-100R	(RoHS) RES_(0402)-10 10 OHM	5	R6,R89,R98,R206,L12	0.01
71	ERS-0124-101R	(RoHS) RES_(0402)-10 100 OHM	9	R30,R31,R35,R43,R95,R102,R103,R107,R114	0.01
72	ERS-0124-102R	(RoHS) RES_(0402)-10 1 KOHM	6	R19,R20,R21,R79,R211	0.01
73	ERS-0124-103R	(RoHS) RES_(0402)-10 10 KOHM	14	R8,R14,R24,R25,R38,R67,R94,R109,R118,R119,R140,R144,R217,R222	0.01
74	ERS-0124-104R	(RoHS) RES_(0402)-10 100 KOHM	22	R1,R3,R12,R15,R18,R28,R39,R40,R42,R63,R64,R65,R70,R74,R82,R110,R124,R136,R137,R141,R143,R227	0.01
75	ERS-0124-105R	(RoHS) RES_(0402)-10 1 MOHM	2	R104,R123	0.01
76	ERS-0124-123R	(RoHS) RES_(0402)-10 12 KOHM	2	R58,R218	0.01
77	ERS-0124-153R	(RoHS) RES_(0402)-10 15 KOHM	2	R77,R116	0.01
78	ERS-0124-154R	(RoHS) RES_(0402)-10 150 KOHM	3	R9,R56,R69	0.01

列印时间: 2007-9-21 9:13:51

第 3 / 6 页

制表: 思丽霞

审核: _____

审批: _____ 批准: _____

安悦电子(深圳)有限公司

产品结构(Bill Of Material)

主件编号 : ABM-R0R0-896S

主件名称 : (RoHS) SMT_BM FOR LI-5650

基本单位 : PCS

机型 : LI-5650

主版本号 : A0

变更日期 : 2007-9-1

SMT PCB ASS PAK

当前版本号 : 00001

变更单号 :

序号	料品编号	料品名称	用量	位置	损耗率
79	ERS-0124-183R	(RoHS) RES_(0402)-10 18 KOHM	2	R36,R51	0.01
80	ERS-0124-184R	(RoHS) RES_(0402)-10 180 KOHM	2	R54,R60	0.01
81	ERS-0124-220R	(RoHS) RES_(0402)-10 22 OHM	1	R23	0.01
82	ERS-0124-222R	(RoHS) RES_(0402)-10 2.2 KOHM	8	R83,R90,R113,R220,R212,R219,R221	0.01
83	ERS-0124-223R	(RoHS) RES_(0402)-10 22 KOHM	3	R26,R86,R213,	0.01
84	ERS-0124-224R	(RoHS) RES_(0402)-10 220 KOHM	3	R11,R84,R93	0.01
85	ERS-0124-225R	(RoHS) RES_(0402)-10 2.2 MOHM	5	R16,R17,R33,R49,R59	0.01
86	ERS-0124-272R	(RoHS) RES_(0402)-10 2.7 KOHM	1	R48	0.01
87	ERS-0124-273R	(RoHS) RES_(0402)-10 27 KOHM	3	R52,R73,R78	0.01
88	ERS-0124-274R	(RoHS) RES_(0402)-10 270 KOHM	1	R7	0.01
89	ERS-0124-331R	(RoHS) RES_(0402)-10 330 OHM	1	R47	0.01
90	ERS-0124-332R	(RoHS) RES_(0402)-10 3.3 KOHM	1	R91	0.01
91	ERS-0124-333R	(RoHS) RES_(0402)-10 33 KOHM	6	R45,R72,R92,R96,R131,R139	0.01
92	ERS-0124-334R	(RoHS) RES_(0402)-10 330 KOHM	2	R10,R29	0.01
93	ERS-0124-390R	(RoHS) RES_(0402)-10 39 OHM	1	R105	0.01
94	ERS-0124-392R	(RoHS) RES_(0402)-10 3.9 KOHM	1	R62	0.01
95	ERS-0124-394R	(RoHS) RES_(0402)-10 390 KOHM	5	R4,R57,R68,R71	0.01
96	ERS-0124-471R	(RoHS) RES_(0402)-10 470 OHM	2	R201,R210	0.01
97	ERS-0124-472R	(RoHS) RES_(0402)-10 4.7 KOHM	6	R46,R61,R76,R99,R112,R215	0.01
98	ERS-0124-473R	(RoHS) RES_(0402)-10 47 KOHM	11	R22,R41,R55,R87,R100,R101,R126,R127,R130,R138,R216	0.01
99	ERS-0124-474R	(RoHS) RES_(0402)-10 470 KOHM	4	R32,R111,R117,R226	0.01
100	ERS-0124-560R	(RoHS) RES_(0402)-10 56 OHM	2	R97,R106	0.01
101	ERS-0124-561R	(RoHS) RES_(0402)-10 560 OHM	1	R115	0.01
102	ERS-0124-562R	(RoHS) RES_(0402)-10 5.6 KOHM	1	R80	0.01
103	ERS-0124-564R	(RoHS) RES_(0402)-10 560 KOHM	1	R34	0.01
104	ERS-0124-682R	(RoHS) RES_(0402)-10 6.8 KOHM	3	R81,R207,R208	0.01

列印时间: 2007-9-21 9:13:51

第 4 / 6 页

制表: 思丽霞

审核: _____

审批: _____ 批准: _____

安悦电子(深圳)有限公司

产品结构(Bill Of Material)

主件编号 : ABM-R0R0-896S

主件名称 : (RoHS) SMT_BM FOR LI-5650

基本单位 : PCS

机型 : LI-5650

主版本号 : A0

变更日期 : 2007-9-1

SMT PCB ASS PAK

当前版本号 : 00001

变更单号 :

序号	料品编号	料品名称	用量	位置	损耗率
105	ERS-0124-684R	(RoHS) RES_(0402)-10 680 KOHM	2	R66,R75	0.01
106	ERS-0124-820R	(RoHS) RES_(0402)-10 82 OHM	1	R214	0.01
107	ERS-0124-822R	(RoHS) RES_(0402)-10 8.2 KOHM	1	R53	0.01
108	ERS-0124-823R	(RoHS) RES_(0402)-10 82 KOHM	2	R2,R209	0.01
109	ERS-0124-824R	(RoHS) RES_(0402)-10 820 KOHM	1	R50	0.01
110	ERS-0224-100R	(RoHS) RES_(0603)-10 10 OHM	1	R202	0.01
111	ERS-0224-101R	(RoHS) RES_(0603)-10 100 OHM	2	R108,R120	0.01
112	ERS-0224-104R	(RoHS) RES_(0603)-10 100 KOHM	1	R121	0.01
113	ERS-0224-183R	(RoHS) RES_(0603)-10 18 KOHM	1	R132	0.01
114	ERS-0224-225R	(RoHS) RES_(0603)-10 2.2 MOHM	1	R37	0.01
115	ERS-0224-330R	(RoHS) RES_(0603)-10 33 OHM	1	R13	0.01
116	ERS-0224-334R	(RoHS) RES_(0603)-10 330 KOHM	1	R27	0.01
117	ERS-0224-392R	(RoHS) RES_(0603)-10 3.9 KOHM	1	R85	0.01
118	ERS-0224-562R	(RoHS) RES_(0603)-10 5.6 KOHM	1	R134	0.01
119	ERS-0434-390R	(RoHS) RES_(1206)-8 39 OHM	1	R5	0.001
120	ERS-0434-3R3R	(RoHS) RES_(1206)-8 3.3 OHM	1	R135	0.01
121	ERV-0124-220R	(RoHS) RES_(0402)-10 22 OHM 热敏电阻	1	RT1	0
122	ERV-3286-104R	(RoHS) RES_VARIABLE(SMT) 100 KOHM 可调电阻	1	VR1	0.005
123	ERV-3286-473R	(RoHS) RES_VARIABLE(SMT) 47 KOHM 可调电阻	1	VR2	0.005
124	MMT-0500-862R	(RoHS) SHIELD COVER 15X9.2X2.3mm FOR LI-5600	1		0.01
125	SDD-1109-017RA1	(RoHS) DIODE_SW BA591 YD	3	D1-D3	0.01
126	SDD-1207-001R	(RoHS) DIODE_SW LL4148/MM4148 MELF	7	D6,D8,D9,D10,D11,D12,D13	0.01
127	SDD-4009-001R	(RoHS) DIODE VAR BB149A (SOD-323)	3	D4,D5,D7	0.01
128	SIC-1210-091R	(RoHS) IC_uP EM78P569(BONDING IC) O.T.P	1	U2	0
129	SIC-2103-005RC1	(RoHS) IC_LI YD324BT(SOP-14)	1	U1	0
130	SIC-6103-005RB	(RoHS) IC_MEM FM24C02(SOIC-8)	1	U3	0

列印时间: 2007-9-21 9:13:51

第 5 / 6 页

制表: 思丽霞

审核: _____

审批: _____ 批准: _____

安悦电子(深圳)有限公司

产品结构(Bill Of Material)

主件编号 : ABM-R0R0-896S

主件名称 : (RoHS) SMT_BM FOR LI-5650

基本单位 : PCS

机型 : LI-5650

主版本号 : A0

变更日期 : 2007-9-1

当前版本号 : 00001

变更单号 :

SMT PCB ASS PAK

序号	料品编号	料品名称	用量	位置	损耗率
131	SIC-6203-007R	(RoHS) IC_TRANCEIVER AN29160A(HSOP056-P-0300A)	1	IC1	0
132	SLD-3025-002R	(RoHS) LED-10-1104QGC(SUPER YELLOW GREEN)	2	LED1,LED2	0
133	STR-1106-001R	(RoHS) TR_SS KST2907TF/KTN2907S/AS /MMBT2907LT1/PMBT2907(SOT-23)	1	Q5	0.01
134	STR-1115-001R	(RoHS) TR_SS KRA306E(ESM)	1	Q24	0.01
135	STR-1115-002R	(RoHS) TR_SS KRC407E(ESM)	1	Q6	0.01
136	STR-1115-003R	(RoHS) TR_SS KRA318(USM)	3	Q8,Q11,Q20	0.01
137	STR-1115-004R	(RoHS) TR_SS KRC401(USM)	2	Q3,Q17	0.01
138	STR-1306-001R	(RoHS) TR_SS KTC3875Y (SOT-23)	1	Q4	0.01
139	STR-1306-001RD1	(RoHS) TR_SS 2SC5343SFY(SOT-23)	2	Q10,Q13	0.01
140	STR-2213-013R	(RoHS) TR_RF POWER NE5500234	1	Q9	0
141	STR-2306-003R	(RoHS) 2SC4901 (SOT-23) HFE:120-250	4	Q15,Q16,Q19,Q23	0.01
142	STR-2306-032R	(RoHS) TR_RF PRF957(SOT-323)	6	Q1,Q2,Q12,Q14,Q18,Q21	0.01
143	STR-2306-041R	(RoHS) TR_RF BC847BW(SOT-323)	3	Q7,Q25,Q26	0.01
144	STR-2406-001R	(RoHS) TR_RF 8550(SOT-23)	1	Q22	0.01

列印时间: 2007-9-21 9:13:51

第 6 / 6 页

制表: 思丽霞

审核: _____

审批: _____ 批准: _____