QJ1714.4A格式10 版本号 210852-0 210852-0控制器元器件汇总表 CDL.655.000QH 编制 _____ 校对 _____ 审核 _____ 标审 _____ 批准 _____ 林泉电机 旧底图登记号 底图登记号

IIY L H	エロルロ	/h H	比日廿二	∠ /l / +d H	格式	
版本号	项目代号	代号	质量等级		数量	备注
				电容		1 1 - 1 -
密级		QZJ840624	G	CC41-0603-CG-50V-220J	8	火炬电子
非密		Q/HJ20012-2007	J	CC41-0603-CG-50V-222J	4	火炬电力
		QZJ840624	G	CC41-0603-CG-50V-330J	8	火炬电子
		QZJ840624	G	CC41-0805-CG-50V-101F	4	火炬电子
		QZJ840624	G	CC41-0805-CG-50V-102J	4	火炬电子
		QZJ840624	G	CC41-0805-CG-50V-220J	4	火炬电子
		QZJ840624	G	CC41-0805-CG-50V-222J	4	火炬电
		QZJ840624	G	CC41-0805-CG-50V-332J	16	火炬电
		QZJ840624	G	CT41-0603-CG-50V-101J	22	火炬电
		QZJ840624	G	CT41G-0603-X7R-25V-105K	12	火炬电
		QZJ840624	G	CT41G-0603-X7R-50V-102K	34	火炬电子
		QZJ840624	G	CT41G-0603-X7R-50V-103K	30	火炬电
		QZJ840624	G	CT41G-0603-X7R-50V-104K	200	火炬电子
会 签		Q/HJ20012-2007	G	CT41G-0805-X7R-50V-103K	28	火炬电
公 位		QZJ840624	G	CT41G-0805-X7R-50V-104M	152	火炬电
		QZJ840624	G	CT41G-0805-X7R-50V-105K	16	火炬电
		Q/HJ20012-2007	J	CT41G-1206-X5R-50V-106M	138	火炬电
		Q/HJ20012-2007	J	CT41G-1206-X7R-50V-106M	34	火炬电
		QZJ840624	G	CT41G-1210-X7R-50V-106K	54	火炬电
		QZJ840624	G	CT41G-1210-X7S-100V-475K	24	火炬电
		QZJ840624	G	CT48-1812-X7R-1000V-104K	18	火炬电
		QJ/PWV15021-2014	J	MKP3D-LQ23-450V90UF-K	1	株洲宏达
				电阻		
		GJB1432B-2009	GJB	RMK1608B000	34	振华云和
		GJB1432B-2009		RMK1608KB104F	32	振华云和
		GJB1432B-2009		RMK1608KB203F	3	振华云和
		GJB1432B-2009		RMK1608KB223F	2	振华云和
		GJB1432B-2009	+	RMK1608KB363F	4	振华云和
		GJB1432B-2009		RMK1608KB472F	6	振华六和
		GJB1432B-2009		RMK1608KB512F	5	振华云和
		GJB1432B-2009		RMK1608KB513F	7	振华云和
		GJB1432B-2009		RMK1608MB101F	25	振华云和
 日底图登记号		GJB1432B-2009		RMK1608MB102F		振华云和
-/KIN		14770-700)			ددا	Vn 41
底图登记号				210852-0		
/MH T / U /				CDL.65		QH
	标记更	改 单 号 签 字	2.日期			
		以 十 7 坐 7	, н 7/1	フ ノ 火 オ 火	第 2	币

版本号	项目代号	代号	质量等级	名 称 和 母	· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	格式(数量	<u>)</u> 备注
7%C-1 V	XHIV	GJB1432B-2009		RMK1608MB103F		98	
密级		GJB1432B-2009		RMK1608MB121F		14	振华云科
非密		GJB1432B-2009		RMK1608MB150J		2	振华云和
ПШ		GJB1432B-2009		RMK1608MB151F		50	振华云和
		GJB1432B-2009		RMK1608MB152J		23	振华云和
		GJB1432B-2009		RMK1608MB153J		6	振华云和
		GJB1432B-2009		RMK1608MB202J		23	振华云和
		GJB1432B-2009		RMK1608MB241J		2	振华云和
		GJB1432B-2009		RMK1608MB302J		22	振华云和
		GJB1432B-2009		RMK1608MB303F		6	振华云和
		GJB1432B-2009		RMK1608MB330J		36	振华云和
		GJB1432B-2009		RMK1608MB332F		3	振华云和
		GJB1432B-2009		RMK1608MB511J		4	振华云和
		GJB1432B-2009		RMK1608MB621F		15	振华云和
Λ <i>kk</i> -		GJB1432B-2009		RMK2012B000		8	振华云和
会 签	•	GJB1432B-2009		RMK2012KB100F		2	振华云郑
		GJB1432B-2009		RMK2012KB101F		4	振华云海
	•	GJB1432B-2009		RMK2012KB102F		14	振华云和
		GJB1432B-2009		RMK2012KB103F		82	振华云海
		GJB1432B-2009		RMK2012KB104F		20	振华云海
		GJB1432B-2009		RMK2012KB202F		14	振华云科
		GJB1432B-2009	GJB	RMK2012KB302F		48	振华云和
		GJB1432B-2009		RMK2012KB303F		4	振华云海
		GJB1432B-2009	GJB	RMK2012KB363F		4	振华云海
		GJB1432B-2009		RMK2012KB512F		18	振华云流
		GJB1432B-2009	GJB	RMK2012KB513F		4	振华云流
		GJB1432B-2009	GJB	RMK2012KB621J		4	振华云海
		GJB1432B-2009	GJB	RMK2012KB751F		4	振华云海
		GJB1432B-2009	GJB	RMK2012MB201J		8	振华云流
		GJB1432B-2009	GJB	RMK2012MB203F		12	振华云海
		GJB1432B-2009		RMK2012MB2R0J		72	振华云海
		GJB1432B-2009				6	振华云海
		GJB7690-2012		RNK5084ME103J		20	振华云海
国底图登记号				电感			
许图 弘 江 口				21000			
底图登记号				210852-0			λΗ
	 标记	改 单 号 签:	字.日期				
	1 1 / 5					3	

版本号	项目代号	 代	号 质量等级	名 称 和 型 号	<u>格式</u> 号 数量	备注
	7,111		工业级	ACM7060-102	8	TDK
			工业级	SLF6028T-100M1R3-PF	10	TDK
<u> </u>			工业级	IPB017N10N5L	12	INFINEON
п ц			- //	IPB110P06LM	2	INFINEON
				MMBT4401LT1G	6	ON
			<u> </u>			
				熔断器		
			工业级		2	ASIM
			- "."	SMD2920R700SF	1	ASIM
			2-1/1			
				插针		
			市购	插针2.54×2.54<14芯>	2	
Λ hh			市购	插针2.54×2.54<10芯>	1	
会 签			市购	插针2.54×2.54<3芯>	2	
	_		市购	插针2.54×2.54<4芯>	2	
			市购	插针2.54×2.54<2芯>	10	
	-					
				二极管		
			工业级	0603贴片LED红灯	30	RISYM
				0805贴片LED红光	16	RISYM
			工业级	1N5819	6	MOTOROLA
			工业级	1N5822	36	MOTOROLA
			工业级	STTH112U	18	ST
			工业级	74HCT4052DB	1	PHILIPS
			工业级	ACPL-C87B-500E	4	BROADCOM
			工业级	ACPL-W314	16	AVAG0
			工业级	ACS712ELCTR-05B-T	8	ALLEGRO
			工业级	ACS712ELCTR-20B-T	8	ALLEGRO
			工业级	AD2S1210BSTZ	4	AD
			工业级	AD8397ARZ	3	ADI
			工业级	ADM2582EBRWZ	2	AD
			工业级	ADM3053BRWZ	2	ADI
旧底图登记号			工业级	AMS1117-2.5	7	AMS
底图登记号				210852-0		
						QT I
	标记 更 改	单号	签字.日期	共 5 页 第 3 页		

	项目代号	代号	质量等级	名 称 和 型 号	<u>格式</u> 数量	6 备注
7#C 1 V	XFITT	11	工业级	AS1117-1V8	2	AMS
				AS1117-3V3		AMS
<u> </u>		Q/21EJ280		BAV99-7-F		DIODES
п ш		W. F. 12.3.7.0.0				
				接插件		1 () ()
		Q/21EJ280	J	CRM212-020-101-5500	1	中航光电
		21E0.204.102JT	J	CRM212-030-101-5500	2	中航光月
			J	CRM222-020-201-5500	1	中航光月
			J	CRM222-030-201-5500	4	中航光电
			J	LRM5-A60H12RB-T2	2	中航光甲
				集成电路		
Δ <i>\</i>			工业级	H1515S-2W	2	MORNSUN
会 签			工业级	HCPL0661	4	AVAGO
			工业级	IPW65R019C7	14	INFINEON
			工业级	IR2213S	12	IRF
			工业级	MBRS340T3	2	MOTOROLA
			工业级	MCP604T-I/SL	8	MICROCHIP
				OPA2188AIDR	18	ΤI
				SMAJ5.0CA		SEMIWARE
				SMCJ30CA-TR	2	ST
				SMCJ12CA-TR	1	ST
			工业级		1	ST
			工业级		6	ΤI
			工业级		2	ΤI
			工业级		4	ΤI
			工业级		2	TOSHIB <i>A</i>
			工业级	TLP127TPRUF	4	TOSHIB <i>A</i>
			工业级	TLP358H	2	TOSHIBA
			工业级	TMS320F28335PGFA	2	TI
			工业级		8	TI
				URB2412YMD-15WR3		MORUNSUN
			工业级工业级			MORUNSUN
 日底图登记号			,,,,	WRB0505S-3WR2		MORUNSUN
¬/WPI II /U √		1	一业纵	7411/2 CCOCOCITA		
底图登记号				21C852-0 CDL.65		ΩН
	标记 更	改 单 号 签字	² .日 期	共 5 页 第 4 页		
				<u> </u>	第 5	T

<u> </u>	福口八日	<i>√</i> \2	上	<i>Н</i> 14 1 ₄ 1	格式	U A St
版本号	项目代号	代				备注
<u> </u>			工业级	X25040SI-2.7V	2	XICOF
密级			工业级	XC9536-10VQ44I	1	XILINX
非密						
				晶振		
			工业级	30MHz	2	
			工业级	8.192MHZ	4	
会 签						
	_					
日底图登记号						
底图登记号				210852-0		
						QTT
	标记 更 改	单号 签	字.日 期	共 5 页 第 5 页		