

东莞市健坤(健而威)电子科技有限公司

DONGGUAN JIANKUN(JIANERWEI)ELECTRONICS TECHNOLOGY CO., LTD

产品承认书

客 户名称:	立 创商城							
产品名称:	^立 品名称:Y1 交流陶瓷 电容器							
规格描述:	描述:JT Y5U-472M/400V F10*L15							
产品编码:	JCY12E472M2C	F0150A130BF						
客 户料号:								
制作日期:	2022-08-16							
供应商签署栏								
制作	审核	批准	公司印章					
黄洋凯	邓光彦	王砚剑	JK- ET ® 写工程部专用章					
客户确认栏								
承认	审核	批准	结论:					
			□合格					
			□不合格					
			 □其史·					

烦请确认后回传,**以方便交**货确认;**未回**签表示默认合格, 订货合同按此样品执行交货。

供应商信息:

地址: 东莞市厚街镇三屯村上屯上涌路 28 号 C 栋四楼

电话: +86 769 85885761 传真: +86 769 85885771

邮箱:qe@jk-et.com 网址:http//www.jk-et.com



东莞市健坤(健而威)电子科技有限公司

DONGGUAN JIANKUN(JIANERWEI)ELECTRONICS TECHNOLOGY CO., LTD

产品承认规格

客户名称	链佳			日	期		2021-11-25					
产品名称	Y1 交流陶瓷电容器				执行标准 IEC 60384-14 2013-06 Edition					Edition 4		
规格描述	S描述 JT Y5U-472M/400V F10*L15				产品编码 JCY12E472M2GF0150A130BF							
客户料号	-											
1.温度特性	生的温度范围 -25℃~+85℃											
2.工作温度	度范围 -25℃~+125℃											
3.外观要求	产品 本体表面光 洁, 无 损坏, 印字清晰;引脚无氧化,无异物 。											
4.印字、尺寸标准(mm) 实测记录												
D T T T T T T T T T T T T T T T T T T T		D	14.5±	±1.0		14.55	14.	50	14.50	14.5	6 14.55	
		JK-ET T 472M F E 20. F		4.5±0	0.8		4.38	4.3	4.35	4.35 4.3		0 4.33
				10.0±	±0.8		10.05	10.	05	10.10	10.1	1 10.06
				15.0±	5.0±2.0		15.23	15.	06	15.25	15.6	0 15.35
		11900	d	0.60±	0.05		0.58	0.5	8	0.58	0.58	0.58
		e	3.0ma	ıx		1.05	1.2	25	1.34	1.20	1.06	
5.性能标准								实测	记录	ţ		
电容量	4700PF ±20%			475	66	4	4700	4	4749 47		10	4793
损 耗 角	≤0.025			0.00	38	0	.0038	0.00		8 0.0038		0.0038
耐电压	无击穿无飞弧 4000VAC 60S			PAS	SS	F	PASS	ASS PASS		PASS		PASS
绝缘电阻	l ≥10GΩ (100VDC 充电 60S)			PAS	SS	F	PASS	PA	PASS PA		SS	PASS
测试仪器 ZX6517 容量损耗测试仪 LK2672 耐压测试仪 TH2681A 绝缘电阻测试仪												
测试条件 1KHz 1.0V 25±3℃ 55±30%RH												

6.安规标准					
认证机构	符号	认证标准	证书号		
CQC	Cac	IEC 60384-14 2005	CQC12001082600		
UL	c 'RL us	UL 60384-14 2014-07 CSA E60384-14 2014-10 CSA E60384-1 2014-10	E340699		
VDE	EC 10 DVE	DIN EN 60384-14 (VDE 0565-1-1):2014-04 IEC 60384-14 (ed.4)	40041534		
KTL		KC 60384-14(2015-09) KC 60384-1(2015-09)	SU03082-16002		
7.环保标准	符合 RoHS2.0 REACH 无卤素标准				
8.包装 标准	散装 1000PCS/包				