



# 产品承认书 SPECIFICATION FOR APPROVAL

客户名称:

CUSTOMER

我司料号:

OUR PART NO.

XR5\*7-222K-S

我司品名:

OUR PART NAME

工字电感

送样日期:

DATE SAMPLES

数量:

QUANTITY

0PCS

## 制造确认 MANUFACTURER APPROVE

拟制 DRAWN	审核 CHECKED	确认 APPROVED

## 客户确认 CUSTOMER APPROVE

客户名称 CUSTOMER NAME:

客户料号 CUSTOMER P/N:

规格型号 DESCRIPTION:

工字电感 5\*7 2.2mH 短脚

检查结果:  合格  不合格

签名及盖章:

INSPECT RESULT ACCEPT REJECT

SIGNATURE AND STAMP

说明 REMARK:

如对本承认书内容有异议请提出或标记发送至我司, 本承认书在未收到异议回复时于本承认书提供一周后生效。

东莞市祥如电子有限公司

地址: 广东省东莞市塘厦镇莲湖第一工业区南二横路36号B栋

电话: 0769-86346548 传真: 0769-86346358

邮箱: dgxiangru@126.com



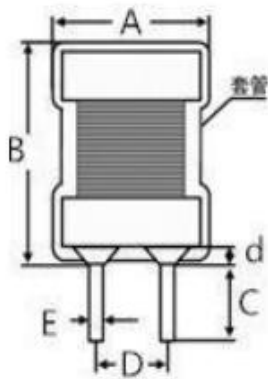
# 产品承认书

## SPECIFICATION FOR APPROVAL

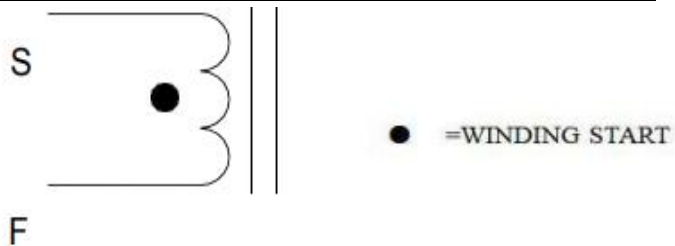
客户名称 CUSTOMER		日期 DATE	2024-05-17
客户物料编号 CUSTOMER P/N		客户规格型号 DESCRIPTION	5*7 2.2mH 短脚
我司物料编号 OUR PART NO	XR5*7-222K-S	我司品名 OUR PART NAME	工字电感

**外观尺寸 Appearance of size**

单位 Unit: mm



A	6.5 MAX	C	3.5±0.5	E	0.5±0.1		
B	9.5 MAX	D	2.5±0.3	d	1.0max		
标识Identification							

**原理图 Schematic Diagram**

**绕线结构表 Winding Structure Diagram**

绕组 WINDING	起始 S	结束 F	漆包线 WIRE	圈数 TURNS	绕制方式 WINDINGWAY		
N1	S	F	2UEW-0.1mm	310TS±3T 圈数参考	平整密绕		

**注意事项 Matters needing attention:**



# 产品承认书

## SPECIFICATION FOR APPROVAL

客户名称 CUSTOMER		日期 DATE	2024-05-17
客户物料编号 CUSTOMER P/N		客户规格型号 DESCRIPTION	5*7 2.2mH 短脚
我司物料编号 OUR PART NO	XR5*7-222K-S	我司品名 OUR PART NAME	工字电感

### 电性参数 Electrical parameters

测试项目 TEST PROJECT	电性范围 SPEC	测试条件 TEST FREQ	测试仪器 TEST STRUMENTS
电感量L	2.2mH±10%	at 25°C 1KHz/0.3V	TH2829A
直流电阻DCR	11.0Ω MAX	at 25°C 1KHz/0.3V	TH2829A
额定电流Irms	0.07A	at 25°C 1KHz/0.3V	TH1772B

### 测试报告 The test report

测试项目 Test project	电性范围 Spec	测试结果 Test result				
		1	2	3	4	5
电感量L	2.2mH±10%	OK	OK	OK	OK	OK
直流电阻DCR	11.0Ω MAX	OK	OK	OK	OK	OK
额定电流Irms	0.07A	OK	OK	OK	OK	OK

测试室温/湿度:      室温: 25°C(REF)      相对湿度: 80%(REF)  
 TEST CONDITION:TEMP:25°C(REF)      R.H.: 80%(REF)

序号	项目	技术要求	结论
1	外观和尺寸	符合产品规范和公差要求	OK
2	引脚拉脱力	大于等于1Kg	OK

制表 MADE	审核 CHECKED	批准 APPROVED	
黄禾香	饶平	钟翠兰	

单击下面可查看定价，库存，交付和生命周期等信息

[>>XR\(祥如\)](#)