

零件承认书

SPECIFICATION FOR APPROVAL

客户名称: _____
 客户料号: _____
 增益料号: 111010013R
 规格描述: R3*15 0.7*1P*9TS 1.5UH ±20%
 日期: 2022/6/22
 版本: A

增益签核:

制订	审核	核准
张翔	刘业明	柯文学

客户签核:

工程	审核	核准



东莞市增益实业有限公司

地址: 东莞市塘厦镇塘厦大道北552号

电话: 0769-87321000

传真: 0769-87891229

物料类型: 棒型电感

日期: 2022/6/22

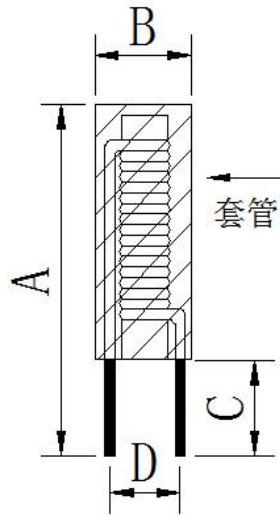
版本: A

图 面 规 格 变 更 履 历 表

客户		料号		品名		
客户版本	增益版本	变更内容	日期	制定	审核	核准
	A	初版	2022/6/22	张翔	刘业明	柯文学
 <p style="font-size: 1.2em; margin: 0;">东莞市增益实业有限公司</p> <p style="margin: 0;">地址：东莞市塘厦镇塘厦大道北552号</p> <p style="margin: 0;">电话：0769-87321000</p> <p style="margin: 0;">传真：0769-87891229</p>				物料类型： 日期： 版 本：	棒型电感 2022/6/22 A	

SPECIFICATION

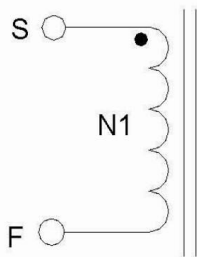
1. DIMENSION (Unit:mm) & SCHEMATIC



- 注意事项 1 绕线平整，外加套管。
 2 外观清洁，无锡渣残留。


DIM	A	B	C	D				
mm	23.0	6.0	6.0	5.0				
SPEC	MAX	MAX	±1	±0.5				

2. SCHEMATIC:(线路图)



3. WINDING TABLE :(绕线结构)

STEP	绕组	起点	终点	材料	圈数	颜色
1	N1	1	2	漆包线0.7mm*1P	9.5TS REF	

	东莞市增益实业有限公司 地址：东莞市塘厦镇塘厦大道北552号 电话：0769-87321000 传真：0769-87891229			物料类型：	棒型电感
				日期：	2022/6/26
				版本：	A
制订	张翔	审核	刘业明	核准	柯文学

SPECIFICATION

PAGE: 3 of 4

4. ELECTRICAL CHARACTERISTIC: TEMPERATURE AT 25°C HUMIDITY AT 65±5% RH

TEST ITEM (测试项目)	TEST CONDITION (测试条件)	TEST WINDING (测试绕组)	RESULT (条件范围)
电感 测试仪器: HP-4284A	1KHZ/0.25V	1-2 4-3	1.5UH ±20%
Q值 测试仪器: HP-4284A	1KHZ/0.25V	S---F	
DCR (电阻) 测试仪器: HK-502BC	AT25°C	S---F	10.9MΩ MAX
HI-POT TEST (耐压测试) 测试仪器: HY-7110	AC5mA 3 SEC 60HZ		

5. MATERIAL LIST:

NO	ITEM	MATERIAL	MANUFACTURER	UL NO
1	磁芯	R3*15	ZEE	
2	铜线	2UEW	TAIYI	E201757
3				
4				



东莞市增益实业有限公司
地址: 东莞市塘厦镇塘厦大道北552号
电话: 0769-87321000
传真: 0769-87891229

物料类型:	棒型电感
日期:	2022/6/22
版本:	A

制订

张翔

审核

刘业明

核准

柯文学

样品检测成绩表

客户名称:													
规格描述:													
交货数量	抽样数	抽样基准 MIL-STD-105E 检验标准 <input checked="" type="checkbox"/> 正常 <input type="checkbox"/> 加严 <input type="checkbox"/> 减严		判定标准		测试环境		分项检查判定					
				主要	次要	温度	湿度	尺寸		外观		特性	
5PCS	5PCS			0.1	0.4	25℃	75%		OK		OK		OK
绝缘电阻DC	COIL TO CORE	COIL TO COIL	V	V	测试仪器 <input type="checkbox"/> CH-9053 <input checked="" type="checkbox"/> HK-502BC								
			MΩ		MΩ	<input checked="" type="checkbox"/> HP-4284A <input type="checkbox"/> CH-100 <input type="checkbox"/> HY-7110							
耐电压AC			SEC	SEC	<input type="checkbox"/> HP-42841 <input type="checkbox"/> CH-1320 <input checked="" type="checkbox"/> HK-310								
			KV	KV	<input type="checkbox"/> TF-6815 <input type="checkbox"/> HK-1062 <input checked="" type="checkbox"/> 卡尺								
测试条件	1KHZ/0.25V				外观尺寸 (mm)								
PIN	L(S-F)		DCR(S-F)		A	B	C	D	E	F	G		
SPEC	1.5UH		20.5MΩ										
±	20%		MAX										
1	1.5		8.70										
2	1.5		8.90										
3	1.5		8.90										
4	1.5		8.90										
5	1.5		8.90										
6													
7													
8													
9													
10													
X													
R													
备 注:													
 东莞市增益实业有限公司 地址: 东莞市塘厦镇塘厦大道北552号 电话: 0769-87321000 传真: 0769-87891229						物料类型:		棒型电感					
						日 期:		2022/6/22					
						版 本:		A					
制订	张翔	审核	刘业明	核准	柯文学								

X-ON Electronics

Largest Supplier of Electrical and Electronic Components

Click to view similar products for [Fixed Inductors](#) category:

Click to view products by [Zeng Yi](#) manufacturer:

Other Similar products are found below :

[CR32NP-151KC](#) [CR32NP-180KC](#) [CR32NP-181KC](#) [CR32NP-1R5MC](#) [CR32NP-390KC](#) [CR32NP-3R9MC](#) [CR32NP-680KC](#) [CR32NP-820KC](#) [CR32NP-8R2MC](#) [CR43NP-390KC](#) [CR43NP-560KC](#) [CR43NP-680KC](#) [CR54NP-181KC](#) [CR54NP-470LC](#) [CR54NP-820KC](#) [CR54NP-8R5MC](#) [70F224AI](#) [MGDQ4-00004-P](#) [MHL1ECTTP18NJ](#) [MHQ1005P10NJ](#) [MHQ1005P1N0S](#) [MHQ1005P2N4S](#) [MHQ1005P3N6S](#) [MHQ1005P5N1S](#) [MHQ1005P8N2J](#) [PE-51506NL](#) [PE-53601NL](#) [PE-53602NL](#) [PE-53630NL](#) [PE-53824SNLT](#) [PE-92100NL](#) [PG0434.801NLT](#) [PG0936.113NLT](#) [9220-20](#) [9310-16](#) [PM06-2N7](#) [PM06-39NJ](#) [A01TK](#) [1206CS-471XJ](#) [HC2LP-R47-R](#) [HC2-R47-R](#) [HC3-2R2-R](#) [HCF1305-3R3-R](#) [1206CS-151XG](#) [RCH664NP-140L](#) [RCH664NP-4R7M](#) [RCH8011NP-221L](#) [RCP1317NP-332L](#) [RCP1317NP-391L](#) [RCR1010NP-470M](#)