

# 零件承认书



客户名称: \_\_\_\_\_

客户料号: \_\_\_\_\_

规格描述: **T8\*4\*3 0.45MM\*5TS\*2P L=200UH**

增益料号: **C07-0300-00147-00297**

日期: **2016/8/17**

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: 东莞市清溪镇三星路1号  
 电话: 0769-87321000  
 传真: 0769-87891229

物料类型:	环形电感
日期:	2016/8/17
版本:	A

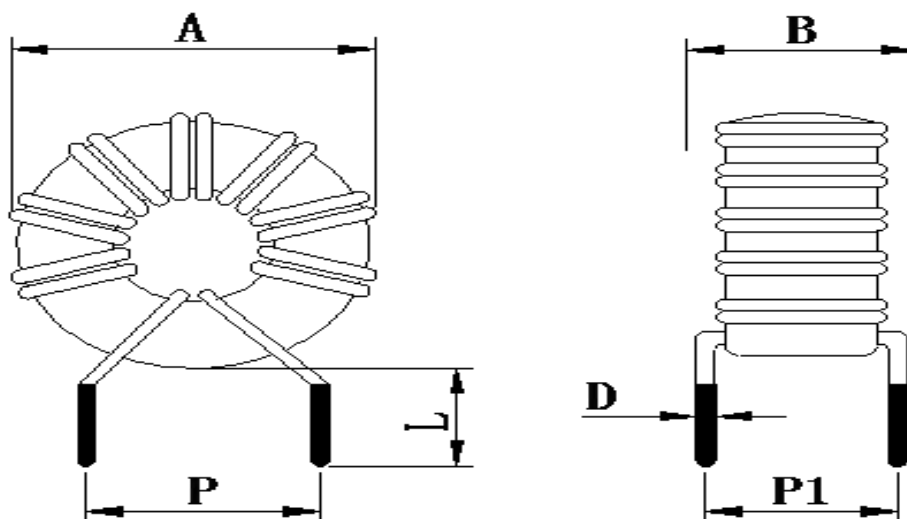
# 变更履历表

客户料号:		增益料号		C07-0300-00147-00297		
规格描述:		T8*4*3 0.45MM*5TS*2P L=200UH				
客户版本	增益版本	变更内容	日期	制定	审核	核准
	A	初版	2016/8/17	张翔	刘业明	柯文学
 <p style="text-align: center;"><b>东莞市增益实业有限公司</b></p> 地址: 东莞市清溪镇三星路1号 电话: 0769-87321000 传真: 0769-87891229				物料类型:	环形电感	
				日期:	2016/8/17	
				版本:	A	

# 外观尺寸

客户料号:		增益料号:	C07-0300-00147-00297
规格描述:	T8*4*3 0.45MM*5TS*2P L=200UH		

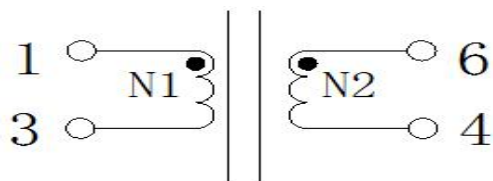
## 1. 尺寸图 (单位: MM)



DIM	A	B	D	L	P	P1		
mm	10.0	6.0	0.5	6.0	5.0	5.0		
SPEC	MAX	MAX	±0.05	±1.0	±1.0	±1.0		

- 注意:
- 1 绕线平整无交叉、无打结。
  - 2 本体无异物。

## 2. 绕线结构



绕组	起点	终点	材料	圈数	备注
N1	1	3	漆包线0.45mm	5ts REF	
N2	4	6	漆包线0.45mm	5ts REF	



东莞市增益实业有限公司  
 地址: 东莞市清溪镇三星路1号  
 电话: 0769-87321000  
 传真: 0769-87891229

物料类型: 环形电感  
 日期: 2016/8/17  
 版本: A

制订	张翔	审核	刘业明	核准	柯文学
----	----	----	-----	----	-----

# 电气性能


客户料号:		增益料号:	C07-0300-00147-00297
规格描述:	T8*4*3 0.45MM*5TS*2P L=200UH		

### 3. 电气特性 (室内温度 25℃ 室内湿度 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	1~3 4~6	200UH
Q值 测试仪器: HP-4284A	1KHZ/0.25V	1~3 4~6	
DCR (电阻) 测试仪器: HK-502BC	AT25℃	1~3 4~6	
HI-POT TEST (耐压测试) 测试仪器: HY-7110	0.5KV 3mA 5s	N1: N2	

### 4. 原材料清单

NO	材料	规格	厂家	安规编号
1	磁芯	T8*4*3	YONGMAO	
2	铜线	2UEW	TAI-I	E201757
3				
4				
5				
6				

	东莞市增益实业有限公司 地址: 东莞市清溪镇三星路1号 电话: 0769-87321000 传真: 0769-87891229			物料类型:	环形电感
				日期:	2016/8/17
				版本:	A
制订	张翔	审核	刘业明	核准	柯文学

# 测试报告

客户料号:					增益料号:		C07-0300-00147-00297				
规格描述:		T8*4*3 0.45MM*5TS*2P L=200UH									
交货数量	抽样数	抽样基准		判定标准		测试环境		分项检查判定			
		MIL-STD-105E		主要	次要	温度	湿度	尺寸		外观	特性
5PCS	5PCS	<input checked="" type="checkbox"/> 正常 <input type="checkbox"/> 加严 <input type="checkbox"/> 减严		0.1	0.4	25℃	65%	OK	OK	OK	
绝缘电阻DC	COIL TO CORE	V	COIL TO COIL	V	测试仪器						
耐电压AC		MΩ		MΩ	<input type="checkbox"/> CH-9053	<input checked="" type="checkbox"/> HK-502BC					
	SEC	SEC		<input checked="" type="checkbox"/> HP-4284A	<input type="checkbox"/> CH-100	<input type="checkbox"/> HY-7110					
	KV	KV		<input type="checkbox"/> HP-42841A	<input type="checkbox"/> CH-1320	<input checked="" type="checkbox"/> HK-310					
					<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	200UH										
±	min		MAX								
1	210.0										
2	208.0										
3	215.0										
4	217.0										
5	205.0										
6											
7											
8											
9											
10											
X											
R											
备 注:											
 东莞市增益实业有限公司 地址: 东莞市清溪镇三星路1号 电话: 0769-87321000 传真: 0769-87891229		物料类型:		环形电感							
		日期:		2016/8/17							
		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](#)