



零件承认书

SPECIFICATION FOR APPROVAL

客户名称: _____

客户料号: _____

增益料号: **DDGH00000035**

规格描述: **HKH-044 0.75*22TS 33UH±15% 立式 脚长10mm**

日期: **2017/9/21**

版本: **A1**

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:

2017/9/21

版本:

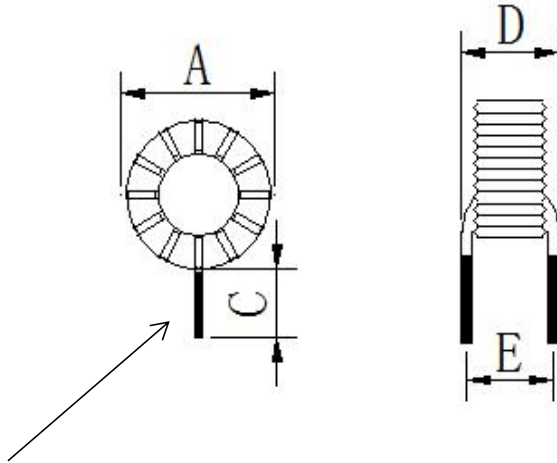
A1

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
	A1	立式脚长8MM变更为脚长4.8±0.5mm	2017/9/21	张翔	刘业明	柯文学
 <p style="text-align: center; margin-top: 10px;">东莞市增益实业有限公司</p> <p>地址：东莞市清溪镇三星路1号 电话：0769-87321000 传真：0769-87891229</p>				物料类型： 环形电感		
				日 期： 2017/9/21		
				版 本： A1		

SPECIFICATION

1. DIMENSION (Unit:mm) & SCHEMATIC

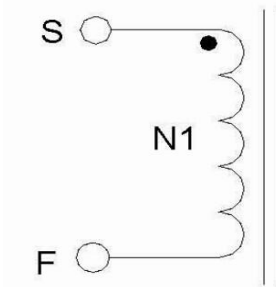


此处脚长由原来的8mm变更为4.8mm

- 注意事项 1 绕线平整。
2 外观清洁，无锡渣残留。


DIM	A	C	D	E				
mm	16.0	4.8	8.0	5.0				
SPEC	MAX	±0.5	MAX	ref				

2. SCHEMATIC:(线路图)



3. WINDING TABLE :(绕线结构)

STEP	绕组	起点	终点	材料	圈数	COLOR
1	N1	S	F	0.75mm	22TS 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：	2017/9/21
				版本：	A1
制订	张翔	审核	刘业明	核准	柯文学

SPECIFICATION

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	S---F	33UH ± 15%
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	
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	HKH-044	ZEE/TOHO	
2	铜线	2UEW	PACIFIC	E201757
3				
4				



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:	2017/9/21
版本:	A1

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: 0												
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°C	75%		OK		OK	OK
绝缘电阻DC	COIL TO CORE	V	COIL TO COIL	V	测试仪器 <input type="checkbox"/> CH-9053 <input checked="" type="checkbox"/> HK-502BC							
耐电压AC		MΩ		MΩ	<input checked="" type="checkbox"/> HP-4284A <input type="checkbox"/> CH-100 <input type="checkbox"/> HY-7110							
	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	33UH											
±	15%											
1	33.5											
2	33.8											
3	32.7											
4	32.6											
5	32.9											
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:		2017/9/21				
						版本:		A1				
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](#)