




# 承认书

## SPECIFICATION FOR APPROVAL

CUSTOMER:			
CUSTOMER P/N:			
Cybermax P/N:	CMLF0504-222KTT		
DRAWN NO. :	CM191205002		
DATE:	19. 12. 05	REVISION NO.	A

Signature:

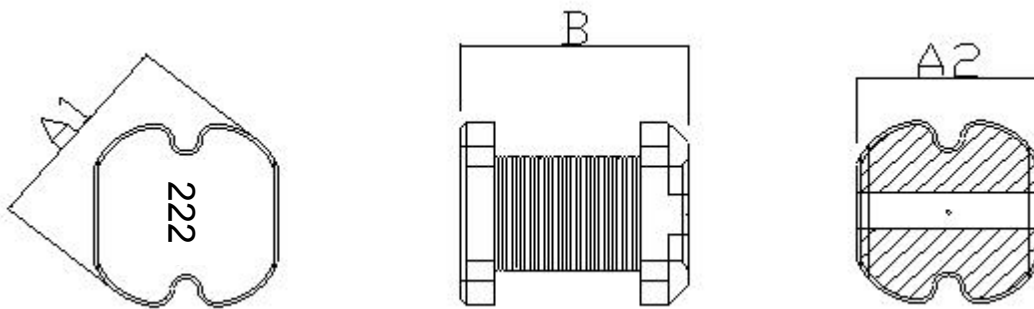
APPROVED BY	CHECKED BY	DRAWN BY
 <p>黄 19.12.05 大燕</p>	 <p>谢 19.12.05 焕飞</p>	 <p>申 19.12.05 双凤</p>

**cybermax**  
cybermaxtech.com



CUSTOMER:		PAGE:	1/4
CUSTOMER P/N:		REVISION:	
Cybermax P/N:	CMLF0504-222KTT	DATE:	19.12.05
DRAWN NO.:	CM191205002		

一.形状尺寸: 用 5845 印章 宋体字



A1	A2	B	D	单位	比例
5.8±0.3	5.2±0.3	4.5±0.3	N/A	mm	不定

二.电气特性:

项 目	规 格	测试频率	测试仪器	COIL
L0A(mH)	2.2±10%	100KHz/0.25V	LCZ1068/1310BIAS	φ0.08 *290Ts (180℃)
L0.17A(μH)	≥L0A*0.9			
DCR(Ω)	13.8 MAX		502AC	

CUSTOMER:		PAGE:	2/4
CUSTOMER P/N:		REVISION:	
Cybermax P/N:	CMLF0504-222KTT	DATE:	19.12.05
DRAWN NO.:	CM191205002		

三、检测记录:

ITEM	A1	A2	B		L0A(mH)	L0.17A(μH)	DCR(Ω)
SPEC	5.8±0.3	5.2±0.3	4.5±0.3		2.2±10%	≥L0A*0.9	13.8 MAX
1	5.81	5.21	4.52		2.31	2.23	13.30
2	5.82	5.22	4.51		2.33	2.23	13.50
3	5.82	5.19	4.53		2.33	2.22	13.30
4	5.81	5.18	4.49		2.31	2.22	13.20
5	5.82	5.19	4.51		2.32	2.21	13.30
判定	OK	OK	OK	OK	OK	OK	OK

- 1、FREQUENCY: 100KHz/0.25V
- 2、METER: LCZ1068/1310BIAS 测试仪, 502AC
- 3、TEMP: 25 ± 5°C
- 4、Operating temperature -55°C ~ +125°C.
- 5、All test data is referenced to 25°C ambient.

CUSTOMER:		PAGE:	3/4
CUSTOMER P/N:		REVISION:	
Cybermax P/N:	CMLF0504-222KTT	DATE:	19.12.05
DRAWN NO.:	CM191205002		

四、包装说明(PACKAGING INFORMATION).

<p>(UNIT:mm)</p>			1. 每卷盘装 1500PCS.
			2. 每小盒装 4 个卷盘.
			3. 每大箱装 4 个小盒.
			4. 标签内容:
			(1). 客户名称.
			(2). 客户料号.
			(3). 品名规格.
			(4). 数量.
			(5). 日期.
			(6). QC PASS 章.
			5. 如果客户有特殊要求,按客户要求包装:
			透明载带自粘包装
			纸箱尺寸:
			大外箱: 长 365mm*宽 365mm 高 250mm
(卷轮未标注尺寸一般公差为±0.2mm)			内盒: 长 330mm*宽 330mm* 70mm
	载带规格 :(mm)		卷盘包装透明 PE 胶袋尺寸规格 长 420mm*宽 380mm*厚 0.04mm
	W	12	(如客户有特殊要求, 按客户要求包装) 放一包干燥剂
	P	8	载带的前空长 20CM, 后空 20CM。

CUSTOMER:		PAGE:	4/4
CUSTOMER P/N:		REVISION:	
Cybermax P/N:	CMLF0504-222KTT	DATE:	19.12.05
DRAWN NO.:	CM191205002		

### 五、材质表(MATERIAL IDENTIFICATION).

NO.	材料名称	材料型号	等级	SGS NO.	供应厂商
1	CORE	F4 DR5.8*4.5 B:2.5			佳和/欣昌佳
2	WIRE	Φ0.08*290Ts(REF)	180℃		利群/益利索勒
3	SOLDER	环保无铅锡条			千岛
4	INK	环保印油（黑色）			运和
5	载带	12 宽 透明			兴和鸿达
6					

### 六、回流焊的温度曲线 Reflow Profile

