

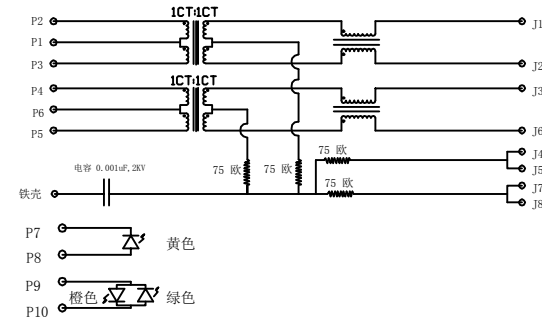
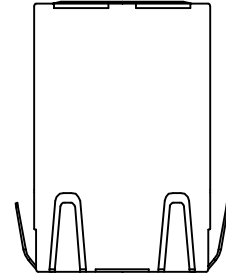
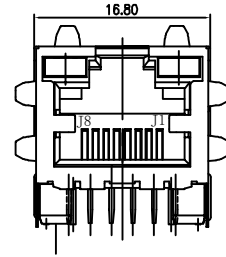
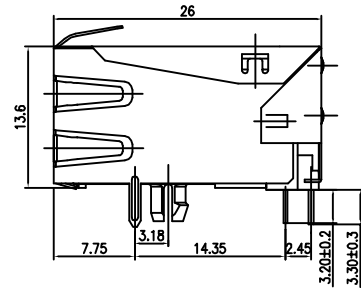
1

2

3

4

REV.	ECN NO.	DATE
00	新版发行	2011-04-01

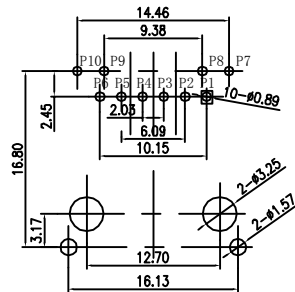


LED 规格			
标准 LED	波长	最大测试电压	参考测试电压
绿色	565nm	2.4V	2.2V
黄色	590nm	2.5V	2.1V
橙色	565nm	2.4V	2.2V

测试电流为 20mA

机械规格:

- 连接器材质:
塑壳:PA66 插芯:PBT
金针/包壳:铜合金
包壳电镀:镍
金针电镀:镀金(具体镀金U数详见客户要求)
- 产品规格符合F.C.C尺寸要求
- 波峰焊接温度为265度/5秒



PCB推荐孔布局(产品组装面)
所有尺寸均以中心线为基准

电气规格:

- 圈比: (P2~P3): (J1~J2) :1:1 ±3%
(P4~P5): (J3~J6) :1:1 ±3%
- 电感: (P2~P3) :350uH 最小 测试条件0.1V, 100KHZ, 外加8mADC
(P4~P5) :350uH 最小 测试条件0.1V, 100KHZ, 外加8mADC
- 漏感: P2~P3(短接J1-J2) :0.35uH 最大 测试条件0.1V, 1MHZ
P4~P5(短接J3-J6) :0.35uH 最大 测试条件0.1V, 1MHZ
- 匝间电容: (P2~P3): (J1~J2) :35pF 最大 测试条件0.1V, 100KHZ
(P4~P5): (J3~J6) :35pF 最大 测试条件0.1V, 100KHZ
- 直流电阻: (J1~J2)/(J3~J6) :1.2 欧姆 最大
- 返回损耗: 1MHZ TO 30MHZ :-18dB 最小
30MHZ TO 80MHZ :-12dB 最小
- 耐压: (P2~P3): (J1~J2) :2250VDC 0.5mA
(P4~P5): (J3~J6) :2250VDC 0.5mA
- 插入损耗: 100KHZ TO 80MHZ :-1.2dB 最大
- 串扰: 1MHZ TO 100MHZ :-33dB 左右
- 共模抑制: 30MHZ TO 100MHZ :-35dB 左右

RoHS Compliant

Coorle 库乐科技

TOLERANCES

未注公差尺寸公差
均为±0.25

ANGLES: ±1°

MATERIAL:

Designed:

NAME: RJ45T-100M-007

A4
SIZESCALE
1:1UNIT
mm

CUSTOMER:

SHEET 1 OF 1

Checked:

Approved:

DWG NO: TC5001

PART NO: CP-5B001M-001

REV.

00

1

2

3

4