

康铜贴片、裸露感测电阻、电流检测电阻、7374贴片电阻

| | |
|------|----------------------------------|
| 产品名称 | 康铜贴片、裸露感测电阻、电流检测电阻、7374贴片电阻 |
| 公司名称 | 深圳市业展电子有限公司 |
| 价格 | .42/个 |
| 规格参数 | 加工定制:是 品牌:深圳业展电子 型号:C3-1.5 |
| 公司地址 | 深圳市龙华新区观澜横坑社区横坑河东村440号C栋4楼 |
| 联系电话 | 0755-26517682 18902463657 |

产品详情

| 项目 | 规格值 | 试验方法 |
|----------------------------------|---|---|
| item 短时间过负荷 | performance ± 0.5%以内。 | test methods 额定电压 x 2.5倍 , 5秒。 |
| short time overl oad | 不得有机械损伤。 within ± 0.5% | rated voltage x 2.5 times, 5s |
| 端子强度 | no evidence of mechanical damage. 不得有机械损伤。 | 线径 1.0mm 以上 5kg/10sec.. |
| terminal strength | no evidence of mechanical damage. | 线径 0.8mm 以下 2kg/10sec. wire dimension over 1.0mm 5kg/10sec. wire dimension below 0.8mm 2kg/10sec. |
| 焊锡耐热性 | ± 0.5%以内。 | 350 ± 10 , 3.5 ± 0.5秒 , 试验后放置 3 小时。 |
| resistance to sol dering heat | 不得有机械的损伤。 within ± 0.5% no evidence of mechanical damage. | 350 ± 10 , 3.5 ± 0.5after test leave for 3h. |

| | | |
|-----------------------|---|--|
| 焊锡附着性 | 导线至少95%以上新锡覆盖。 | 焊锡温度：245 ± 5 。 |
| solderability | covered with new solder by 95% at least. | 浸锡时间：3 ± 0.5秒。 test temperature of solder: 245 ± 5 |
| 温度循环 | ± 1%以内。 | dipping time in solder: 3 ± 0.5s 低温侧-40 ± 3 /30分, 室温10 ~ 15分钟 |
| temperature cycle | 不得有机械的损伤。 within ± 1% no evidence of mechanical damage. | 高温侧200 ± 2 /30分, 室温10 ~ 15分钟5回 low side : -40 ± 3 /30min, room temp. : 10 to 15 min high side : 200 ± 2 /30min, room temp. : 10 to 15 min 5 cycles |
| 耐湿负荷寿命 | ± 0.5%以内。 | 40 ± 2 , 湿度 90 ~ 95%, 1000 小时 |
| load life in humidity | within ± 0.5% | 定格电压(90 分钟on, 30 分钟off) 40 ± 2 , 90 to 95%rh, 1000h |
| 负荷寿命 | ± 1%以内。 | rated voltage (90 min on, 30 min off) 70 ± 2 , 1000 小时 |
| load life | within ± 1% | 定格电压(90 分钟on, 30 分钟off) 70 ± 2 , 1000h rated voltage (90 min on, 30 min off) |

本产品的加工定制是是，品牌是深圳业展电子，型号是C3-1.5，种类是低阻，性能是特殊，材料是康铜，制作工艺是冲压，外形是贴片，标称阻值是0.001R，允许偏差是± 5%，温度系数是± 40ppm，额定功率是3（W），功率特性是中功率，频率特性是中频，产品性质是热销