



深圳市禹龙通电子有限公司

大功率射频电阻

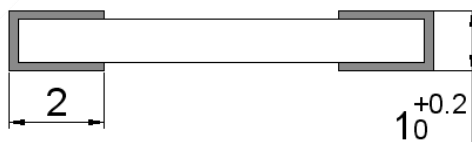
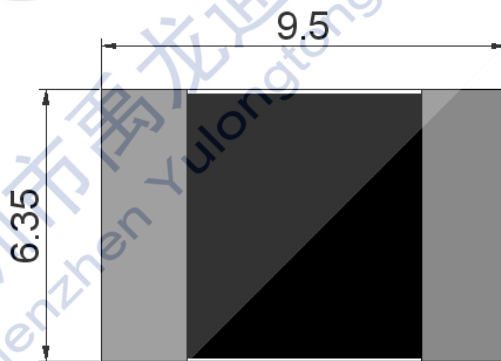
型号: RFR50-8CR2301A

版本: B

特性

- ◆ 阻 值: 50 Ω
- ◆ 基片材料: BeO
- ◆ 阻值公差: ±5%
- ◆ 额定功率: 8W
- ◆ 温度范围: -55℃至 150℃
- ◆ 温度系数: ≤150ppm/℃

| | |
|-----------------|--|
| 客户/建 议/日期 | |
| 请签字确认并回传, 谢谢!!! | |

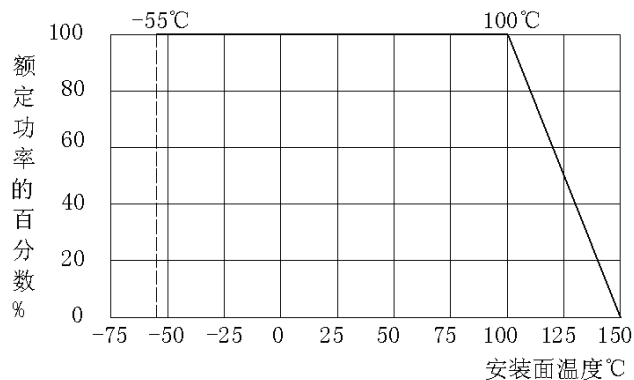


其它未注公差: ±0.25mm 尺寸单位: mm

使用注意事项

- 1、贮存周期: 新购元件贮存期超过 6 个月后, 使用前应关注可焊性。贮存时建议真空包装后贮存。
- 2、手工焊接引出端时应该使用 ≤350℃ 的恒温烙铁, 焊接时间控制在 5 秒内。
- 3、为了满足降额曲线图, 需要安装于足够大的散热器上。金属面与散热器需要焊膏烧结, 焊料融化状态小于 5 秒。必要时请加风冷或水冷。

功率降额图



地址: 深圳市蛇口少帝路 1 号赤湾工业园 D 栋 3 楼

电话: 0755-26825723 传真: 0755-26832033

web: www.yulongtong.com

email: yulongtong@vip.163.com