



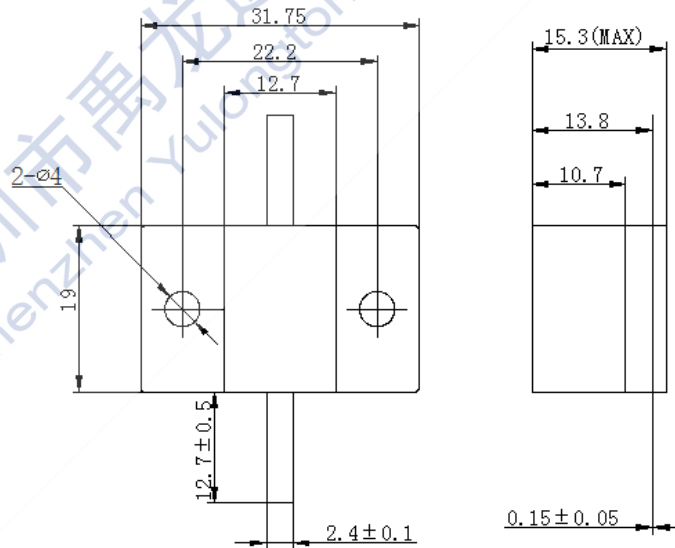
大功率射频电阻

深圳市禹龙通电子有限公司

型号: RFR50-370RBFA66101A

特性

- ◆ 标称阻抗: 50 Ω
- ◆ 阻值公差: ±5%
- ◆ 基片材料: BeO
- ◆ 功率: 370W
- ◆ 峰值功率: 5KW (脉宽 10ms, 占空比 7.5%)
- ◆ 工作温度范围: -55 至 +150°C
- ◆ 电阻温度系数: ±150ppm/°C
- ◆ 符合 RoHS 要求

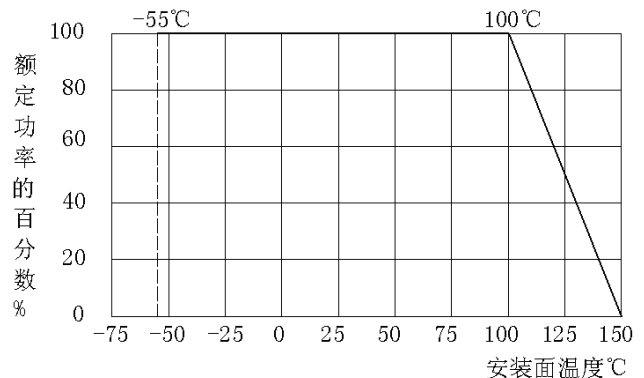


其它未注公差: ±0.25mm 尺寸单位: mm

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°C 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。法兰与散热器需要紧密接触, 接触面用导热材料填充。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
web: www.yulongtong.com

电话: 0755-26825723 传真: 0755-26832033
email: yulongtong@vip.163.com