耐高温LED灯具导热双面胶带 高粘导热胶带

产品名称	耐高温LED灯具导热双面胶带 高粘导热胶带
公司名称	苏州茗超电子科技有限公司
价格	面议
规格参数	品牌:茗超 型号:多种
公司地址	昆山综合保税区桃园路1号1号房
联系电话	0512-50338272 15370772345

产品详情

耐高温led灯具导热双面胶带高粘导热胶带

导热双面胶大量应用于粘接散热片到微处理器和其它的功率消耗半导体上,这些胶带具有极强的粘合强度,并且热阻抗小,可以有效的取代滑脂和机械固定。

产品特性

- 1、高粘接各种表面感压双面胶带。
- 2、高性能热传导压克力胶。

产品应用

- 1、使散热器固定于电源供应器电路板或车用控制电路板上。
- 2、使散热片固定于已封装之芯片上
- 3、可替代热熔胶、螺丝、扣具等固定方式。

典型用途

大功率led、功率模块、集成芯片、电源模块、车用电子产品、控制器、电讯设备、散热组件、热管组件、马达控制器、通信硬件、手提或台式电脑。

技术参数

颜色 白色 白色 白色

厚度 (mm) 0.15 0.2 0.20

剥离力 (25mm) 1.8kg 1.8kg 1.8kg

使用温度范围() - 50~130 - 50~130 - 50~130

击穿电压(v) >2500 >4500 >2500

导热系数w/(m·k) 1.0 0.9 1.8

阻燃性 ul94 v-0 ul94 v-0 ul94 v-0