

LED铝基板导热双面胶带 发光条导热双面胶

产品名称	LED铝基板导热双面胶带 发光条导热双面胶
公司名称	昆山茂祯电子材料有限公司
价格	面议
规格参数	
公司地址	江苏省昆山市车站路255号-1幢
联系电话	0512-55259749

产品详情

LED铝基板导热双面胶带 发光条导热双面胶

SA系列导热双面胶产品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 特性 高黏结各种表面感压双面胶带 高性能热传导压克力胶 应用 使散热片固定于已封装之芯片上 使散热器固定于电源供应器电路板或车用控制电路板上 高效能热传导压克力胶 可替代热熔胶、螺丝、扣具等固定方式 型号(Item) 颜色(Color) 厚度(mm) 热传导率 (W/mK) 粘着强度 (g/inch²) 耐击穿电压 (V-AC) MZ208FG 白 (White) 0.2 0.9 1200 >4500 MZ206FG 白 (White) 0.15 1.0 1200 >2500 MZ700 白 (White) 0.25 1.5 1200 >4500

LED照明专用导热胶带 LED专用导热胶 无基材导热双面胶

MZ-10N无基材导热双面胶T0.1mm MZ-15玻纤基材导热双面胶T0.15mm
MZ-15N无基材导热双面胶T0.15mm MZ-20玻纤基材导热双面胶T0.2mm
MZ-20N无基材导热双面胶T0.2mm MZ-25玻纤基材导热双面胶T0.25mm
MZ-25N无基材导热双面胶T0.25mm MZ-30玻纤基材导热双面胶T0.3mm
MZ-30N无基材导热双面胶T0.3mm MZ-40玻纤基材导热双面胶T0.4mm MZ-40N无基材导热双面胶T0.4mm
MZ-50玻纤基材导热双面胶T0.5mm 品牌:茂祯 基材:玻纤布 厚度:0.2 0.15 0.25 0.3 (mm) 颜色:白色
适用范围:元器件跟散热器的粘接 LED灯条 宽度:500 648 1250 (mm) 产品应用：
导热双面胶带广泛应用于芯片，LED照明专用导热胶带 LED专用导热胶 LED导热胶带 无基材导热双面胶 柔性电路板，及大功率晶体管和散热片或其它冷却装置的粘接。