

现货提供大功率导热双面胶带

| | |
|------|-------------------------------|
| 产品名称 | 现货提供大功率导热双面胶带 |
| 公司名称 | 昆山茂祯电子有限公司 |
| 价格 | 面议 |
| 规格参数 | |
| 公司地址 | 江苏省苏州市昆山开发区黄河南路133号 |
| 联系电话 | 0512-50312111-301 18068087786 |

产品详情

大功率导热双面胶带

led散热解决方案(解决led铝基板与散热铝的散热方法)-led导热胶带：

在led高科技产品不断的研发于生产的今天，导热的行业也在萌发中，导热双面胶起着很大的核心做用。大多led行业为了提升led的使用寿命，从led散热的方案解决,到达提高使用led寿命.但是对选料难以需找到合适的材料.一般的导热材料难于对led起着很好的散热作用，我司拥有一款高性能的导热双面胶带，导热系数良好，在高温(80°)下有着超强的粘性，操作简便，免除了传统的螺丝固定，从而达到led的简便生产，给使用企业带来更高的生产效率.在ic领域中我们以经在国内外站有很大的市场优势，凭着粘着力强，使用寿命长和导热系数高.因此得到很好的推广。

- 1)对于于金属等各种接着体有很强的粘合力。适用于各种接着体。。
- 2)主要用于高端产品的cpu散热片,led,ic,bga与及其他粘接的特殊需求的导热双面胶。
- 3)运用于电子行业，照明行业，五金行业，印刷行业笔记本电脑、大功率电源等其他制造行业。

led电源双面胶带 耐高温pet双面胶带

编号 基材 总厚度 粘着力 初粘力 长期耐温 短期耐温 规格
8983 pet 30 9 <180 100 1240mm*100
8972 pet 50 8 <100 100 150 1240mm*100
8980 pet 80 10 <100 100 150 1240mm*100
8982 pet 100 12 <100 100 150 1240mm*100
8928 pet 125 14 <100 100 150 1240mm*100
8967 pet 160 16 <100 100 150 1240mm*100
8965 pet 205 18 <100 100 150 1240mm*50
8970 pet 245 18 <100 1240mm*50
8968 pet 325 20 <100 1240mm*50