

T725相变化导热材料

产品名称	T725相变化导热材料
公司名称	苏州鑫澈电子有限公司
价格	1.00/个
规格参数	品牌:固美丽 型号:T725
公司地址	苏州市吴中区木渎镇木东路317号20幢
联系电话	0512-69388958

产品详情

相变化热界面材料: 当达到相变化温度时,材料会从固态转变成流体状态,内部分子运动从有序向无序转变,此时在扣具压力之下,流体状态的相变化材料能充分浸润传热界面,降低界面接触热阻,从而提高导热功效。

产品特征：

这款导热相变化材料已经在IT及网通散热领域应用超过15年，得到业内的广泛认可。

- 1、通用材料、热抗阻低；
- 2、能够预贴在散热片上
- 3、所需变形力较低
- 4、具有保护性分离衬料，可防止在组件终安装前弄脏材料

产品应用:1、高频率微处理器

2、笔记本和桌上型计算机3、计算机服务器

4、内存模块

5、高频率微处理器