

贝格斯Hi-Flow 300P导热相变材料

| | |
|------|---|
| 产品名称 | 贝格斯Hi-Flow 300P导热相变材料 |
| 公司名称 | 深圳市优博尔科技有限公司 |
| 价格 | .00/pcs |
| 规格参数 | |
| 公司地址 | 深圳市宝安区西乡街道西乡大道华源商务中心第2.3.4.5.6.7楼七楼716号（办公场所） |
| 联系电话 | 13312987566 |

产品详情

产品信息

名称：Hi-Flow 300P

品牌：贝格斯（BERGQUIST），产地:美国,颜色：绿色

产品特点

在CPU或功率元器件和散热器之间作为导热界面，Hi-Flow相变化材料是导热膏很好的替代物。材料在特定的相变化温度下从固态变成液态，可以来确保总的界面润湿，无溢出。与导热膏比较，它无脏污，污染和麻烦。

Hi-Flow 300P典型应用：弹片/扣具安装 独立的功率半导体和模块

Hi-Flow 300P技术优势分析：

和其他品牌同类产品相比较，Hi-Flow 300P在击穿电压和导热性能上更胜一筹。该产品提供易撕离型纸，在大规模的人工装配中特别便利。贝格斯Hi-Flow相变材料用于CPU或功率器件与散热片之间，是硅脂的理想替代物。Hi-Flow材料在某一特定温度下从固相变成流动以确保界面的完全润湿但不会过度流动，使其界面与硅脂类似但没有污染、脏污。Hi-Flow家族提供多种选择以满足用户对性能，安装和操作的需要。