

# 美国贝格斯Hi-Flow 300P 相变材料佳日丰

产品名称	美国贝格斯Hi-Flow 300P 相变材料佳日丰
公司名称	深圳市佳日丰电子材料有限公司
价格	12.00/PCS
规格参数	加工定制:是 材质:相变材料 用途:导热、散热
公司地址	深圳市龙华大浪华英达工业园一栋三楼
联系电话	86-075529080301 18124014921

## 产品详情

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。以下是一些选择：

单面带胶或双面均不带胶

铝箔基材（不需绝缘时）

薄膜或玻纤基材（需绝缘时）

无基材材料

有保护膜의冲切片

特别的粘性，适合常温使用，不需预热散热片

其各级分布如下：

hf105 铝基膜材料，纯导热。高导热及低热阻，取代硅油安装干净，应用于电脑散热器，大面积散热，如igbt。

hf115-ac 玻纤基材加强性材料，单面带胶，绝缘300vac，低热阻，65 相变，应用于高级电脑散热器，记忆器，高速cpu，igbt等。

hf225f-ac铝基膜材料，单面带胶，纯导热。高导热及低热阻，应用于高级电脑散热器，记忆器，高速cpu等。

hf625 pen基膜材料，高绝缘强度，低热阻，应用于高级电源，功率器件等。

hf300p kapton基膜材料，高绝缘强度，低热阻，应用于高级电源，功率器件等

联系方式；

所在地区:	广东/深圳
地址:	广东省深圳市宝安区龙华镇大浪华英达工业园1栋3楼
邮编:	518000
联系人:	何先生 田先生
联系电话:	0755-29304991
联系传真:	0755-61162591
电子邮件:	jrftwm@163.com
手机:	13530832511 (何先生) 18124017731 (田先生)
公司网址:	<a href="http://www.jrfcl.com">http://www.jrfcl.com</a>

"供应美国贝格斯Hi-Flow 300P

相变材料【佳日丰】"的用途为导热、散热，材质是相变材料，加工定制为是