

5W/mk导热硅胶片

产品名称	5W/mk导热硅胶片
公司名称	深圳市黔舍予电子科技有限公司
价格	.00/个
规格参数	
公司地址	深圳市龙华区大浪街道高峰社区龙观西路2号B1201
联系电话	13554792531

产品详情

5W导热硅胶垫片

热传导率：5.0 W/mK

核心对应：富士高分子GR-M，固美丽974，固美丽G974，莱尔德Tflex 700

产品特性：高导热、高绝缘、超高耐电压、低渗油率、高可靠度、高压压缩及回弹性、柔软自黏、易施工

产品应用：高端工控及医疗电子、移动及通讯设备、高速海量存储驱动器等高效率高热设备

产品物性表

组成部分	硅胶+陶瓷
颜色	多色（可定制）
厚度（mm）	0.5~6.5
密度（g/cc）	3.2
硬度（shore oo）	50

长期温度 ()	-40~150
----------	---------

电性能

击穿电压 (kv/mm)	6.0
----------------	-----

介电常数 (@1mhz)	7.4
----------------	-----

体积电阻率 (.cm)	10^{10}
---------------	-----------

防火性能	V-0
------	-----

热性能

导热系数 (W/m.K)	5.0
----------------	-----
