

大功率LED用灰色高导热性能导热硅脂SP4200导热膏

产品名称	大功率LED用灰色高导热性能导热硅脂SP4200导热膏
公司名称	深圳市三浦科技有限公司
价格	550.00/个
规格参数	加工定制:是 材质:导热硅脂 用途:填充导热
公司地址	深圳市龙岗区坂田街道吉华路687号
联系电话	86-75584190505 13480745412

产品详情

三浦科技导热散热产品生产旗舰商：是从事研发生产与销售为主体的化工企业，拥有完整、科学的质量管理体系。产品主要适用于：大功率led光电产业、电子元器件、家用电器、cpu散热器、显卡vga散热器，开关电源等产业。主营：导热硅脂、导热膏、散热膏、散热硅脂、导热胶、散热灌封胶，高性能导热、散热、介面材料、导热硅胶（硅脂）、导热硅胶片以及电子胶水系列产品，具有良好热传导能力，电气隔离性能，可供所有材料使用。深圳市三浦科技有限公司的诚信、实力和产品质量获得业界的认可。欢迎各界朋友莅临参观、指导和业务洽谈。

型号	颜色	热传导率(w/mk)	热阻抗@50psi(in ² /w)	-热抗阻可靠性热循环测试	工作温度范围()
sp5100	灰色	5.1	0.027	热阻抗不降低	-50~450
sp3300	灰色	3.3	0.052	热阻抗不降低	-50~450
sp2600	灰色	2.6	0.072	热阻抗不降低	-50~450
sp1800	白色	1.8	0.125	热阻抗不降低	-50~450
sp1500	白色	1.5	0.195	热阻抗不降低	-50~450

深圳三浦科技sp系列散热膏质量可靠，性能稳定的理想的电子器件散热剂把该产品均匀地填充在发热器件与散热设备之间的接触面，能增大有效接触面积，大大降低热电阻，使电子器件中不断产生的热量迅速地传到散热设施上，并扩散到大气中，从而提高电子产品的质量和可靠性有效延长使用寿命，具有良好的散热性能具有较大的体积电阻和较高的介电强度，是一种良好的绝缘材料广泛用于各种电器设备中的关键，要害部位。

本产品的加工定制是是，材质是导热硅脂，用途是填充导热