

导热粘接胶水MOS管与散热器固定胶水传感器固定导热胶

产品名称	导热粘接胶水MOS管与散热器固定胶水传感器固定导热胶
公司名称	东莞市爱固德新材料有限公司
价格	2.90/支
规格参数	颜色:白色 定位时间:10分钟 导热系数:2.6W/M.K
公司地址	凤岗镇金城路32号4栋102室
联系电话	0769-82856271 13889976848

产品详情

导热粘接胶水MOS管与散热器固定胶水传感器固定导热胶

本产品是缩合型单组份室温固化硅橡胶，在接触水汽的条件下发生缩合交联反应，固化得到网状结构的高性能弹性体，并释放醇类小分子，固化后对金属、塑料、陶瓷表面具有**的粘接力。

特性

粘接力好、导热性能高、热阻低

在-50 ~200 范围内可连续使用

绝缘、防潮、不溶胀 符合 RoHS 指令要求

导热系数1.4-2.6可选择

主要用途

大功率电源、LED 驱动器与散热器之间缝隙的填充固定，快速导出热量，改善散热效果，提高元器件稳定性，散热器固定，温度传感器粘接固定。

使用说明

清洁：清洁并干燥待粘物表面，去除油脂等物质，防止影响粘接效果。

施胶：将胶料挤出涂覆在待粘物表面，迅速施加另一待粘物，粘接物在胶体未完全固化之前请勿受力，应当在表干之前完成其他操作，施胶和固化场所应保持通风良好，保证固化充分。

施胶厚度不宜超过 6mm，施胶后胶料若未一次性用完，应当密封出胶口，以保证能够进行持续挤出及施胶操作。

如需更多应用工艺和方法的信息请咨询安品技术部门，获取技术支持。

导热粘接胶水MOS管与散热器固定胶水传感器固定导热胶

导热粘接胶水MOS管与散热器固定胶水传感器固定导热胶