

导热双面胶，导热系数高，粘性强

产品名称	导热双面胶，导热系数高，粘性强
公司名称	东莞怡赛电子有限公司
价格	面议
规格参数	品牌:怡赛
公司地址	广东省东莞市常平镇土塘昊信科技园C栋
联系电话	0769-33284006 18929108626

产品详情

导热双面胶，广泛应用于CPU、功率管、模块电源等发热器件的热传导设计中，它能够完全替代传统硅脂和机械固定的应用场合，高效便捷的传递热量。导热双面胶带以高导热陶瓷为导热填料，中间为玻璃纤维布，双面涂有压敏导热胶，粘接可靠、强度高。导热双面胶厚度薄，柔韧性好，非常易于贴合器件和散热器表面。导热双面胶带还能适应冷、热温度的变化，保证性能的一致和稳定。