

导热散热陶瓷片|定制导热陶瓷片

产品名称	导热散热陶瓷片 定制导热陶瓷片
公司名称	深圳三一导热材料有限公司
价格	.35/片
规格参数	品牌:深圳三一材料有限公司 型号:TO-220/264/247 断裂韧性:4.2MPa'm ^{1/2}
公司地址	深圳市龙华新区观澜街道环观南路茂源工业园B1栋2楼
联系电话	0755-29082440 13600411602

产品详情

产品详情

产品名称：导热陶瓷片

导热陶瓷片是一种以氧化铝（Al₂O₃）为主体的陶瓷材料，用于厚膜集成电路。导热陶瓷片有较好的传导性、机械强度和耐高温、耐电压、受热均匀、散热快、体积小、结构简单、具有耐酸碱防腐蚀，经久耐用。厚度：0.635，0.8，1.0，2.0MM；常规型号：TO-220,TO-247,TO-264,TO-3P;非常规尺寸可以加工订做。导热陶瓷片产品符合欧盟RoHS环保标准。应用范围：IC、MOS、三极管、肖特基、IGBT 需要散热的面热源，高密度开关电源, 高频通讯设备, 高频焊机等 电子产品设备中。

应用方式：强电流、强电压、高温部位。物理特性参数表：备注：导热陶瓷片生产周期较长，制作工艺要经过开模具、成型、烧低温、高温烧、冷却出炉、挑成品、打模、包装。定制陶瓷片20内可以交付。由于TO-220,TO-247,TO-264属常规型号，库存出货较快，采购数量请与客服进一步确认。