

## mf124同款JAM-A003导热吸波材料 > 1GHz导热系数1.4W/m-k

产品名称	mf124同款JAM-A003导热吸波材料 > 1GHz导热系数1.4W/m-k
公司名称	深圳捷信诺达科技有限公司
价格	.00/个
规格参数	品牌:Jeslota捷信诺达 型号:JAM-A003 品名:导热吸波材料
公司地址	广东省深圳市宝安区西乡街道河东社区新城广场3层
联系电话	13922877881

## 产品详情

### 【样品参数】

规格：T12MM

支持定制任意长度，具体请直接联系。

### 【样品实拍图】

### 【使用说明】

均不得裸手触摸，安装时必须戴干净的手套。

### 【产品应用】

吸波材料指能吸收投射到它表面的电磁波能量的一类材料。在工程应用上，除要求吸波材料在较宽频带内对电磁波具有高的吸收率外，还要求它具有质量轻、耐温、耐湿、抗腐蚀等性能。