

纳米碳铜箔散热片 纳米碳铝箔散热片 纳米碳散热膜

产品名称	纳米碳铜箔散热片 纳米碳铝箔散热片 纳米碳散热膜
公司名称	昆山新茂祯电子有限公司
价格	1.00/卷
规格参数	品牌:茂祯 型号:mz
公司地址	江苏省苏州昆山市合兴路888号
联系电话	0512-50312111-358 18915480723

产品详情

纳米碳铜箔散热片 纳米碳铝箔散热片 纳米碳散热膜

纳米碳铝箔铜箔散热片是具有高导热性和高的灵活性；采用纳米碳材料均匀涂布于铝金属基材，由高导热效能进行热传导，再藉由碳原子高热辐射效能，将热能转换为红外线射频，传递散热效能。具有高导热性和热辐射效率高。更改热红外射频，通信冷却效率。但铝箔比铜箔成本更低。

纳米碳铝箔散热片，它是由铝和稀土元素组合而成，总共有三层：热辐射层，铝合金层，导热胶层；良好的柔韧性，易加工性；EMI电磁屏蔽和吸收，以保护敏感的电子零件；符合RoHS标准，UL94V0可燃性额定；温度性能 $> 150^{\circ}\text{C}$ ；可模切成定制的形状；超强辐射散热，超薄，环保，上下均绝缘。成本相对于人工石墨有很大的优势，而且不需要包边处理，可大幅下降施工成本。有效的减少材料的损耗，同时因为我们对热辐射层的树脂做过处理，使其有无数个小而均匀的山丘状突起面，能够有效的增大热辐射交换面积，更好的达成散热效果。

规格：厚度0.04MM~0.2MM；长度100米，宽度可以按照要求定制！

应用：广泛应用在手机、电脑、智能设备、行车记录仪等