

精密散热鳍片 致誉电子 合肥散热鳍片

产品名称	精密散热鳍片 致誉电子 合肥散热鳍片
公司名称	东莞市致誉电子有限公司
价格	面议
规格参数	
公司地址	东莞市石碣镇单屋村阳光路8号
联系电话	13268419768 13268419768

产品详情

铝合金散热片是目前使用率较高的散热片之一，整体采用纯铝制造。铝，作为地壳中含有量较高的金属，成本低和热容低是其主要特点，虽然吸热慢，但放热很快，玉米灯散热鳍片，散热效果跟其结构和做工成正比，散热片数越多、底部抛光越好，散热效果越好，但也受其制造工艺上的制约，一般采用铝挤压式制造工艺的散热器凹槽的较小间隔只能做到1.1毫米。散热原理也是比较简单的：利用散热器上的散热片来扩大它与空气的接触面积，再利用风扇来加速空气流动从而带走散热片上的热量。

散热鳍片从工艺上可分为：切割、铆合、插齿、回流焊接以及比较畅销的高塔热管散热器市场主流的散热器鳍片在外形上都是标准的四边形，但也有部分产品拥有自己独特的外形，合肥散热鳍片，还有以Tt为代表的塔式散热器。相对其它形式的制造工艺而言，铆合工艺要简单不少，这也是低端散热器市场常见的类型。优点：制作更轻便，增加散热表面积，热效果好！如高空悬挂的工矿灯，传统的压铸铝及型材铝，较重，精密散热鳍片，有一定的安全隐患，鳍片式的散热器就更安全。

所周知，电子器件的工作温度直接决定其使用寿命和稳定性，要让PC各部件的工作温度保持在合理的范围内，除了保证PC工作环境的温度在合理范围之内之外，还必须要对它进行散热处理。而随着PC计算能力的增强，功耗与散热问题日益成为不容回避的问题。

一般来说，散热鳍片工厂，PC内的热源大户包括CPU、主板、显卡以及其他部件如硬盘等，它们工作时消耗的电能会有相当一部分转化为热量。尤其对目前的高端显卡而言，动辄可达到200W功耗，其内部元件的发热量不可小觑，要保证其稳定地工作更必须有效地散热。

精密散热鳍片-致誉电子(在线咨询)-合肥散热鳍片由东莞市致誉电子有限公司提供。东莞市致誉电子有限公司在五金冲压件这一领域倾注了诸多的热忱和热情，致誉电子一直以客户为中心、为客户创造价值的理念、以品质、服务来赢得市场，衷心希望能与社会各界合作，共创成功，共创**。相关业务欢迎垂询，联系人：杜总。