

热压贴合加热片 加热片 热点电热

产品名称	热压贴合加热片 加热片 热点电热
公司名称	东莞市热点电热科技有限公司
价格	面议
规格参数	
公司地址	东莞长安镇振荣路5栋D栋二楼
联系电话	13922875495 13922875495

产品详情

加热片

产品特点：

- 1、电热转换效率高，节省电能 --
碳纤维发热体是一种全黑体材料、电热转化率比金属丝等发热体高30%多，热效率高达99.9%；
- 2、发热时产生对人体健康极为有益的远红外线热辐射--通电后，碳纤维发热体将99.9%的电能转换成，鼠标垫加热片，对人体健康极为有益的波长为5~20微米的远红外线热辐射，电磁波为0；
- 3、安全性 -- 在相同的电流负荷面积下，碳纤维的强度比金属丝高6~10倍，在使用过程中不会发生折断。由于碳纤维是网状发热体，因此，即便有1根折断也不会影响整体通电发热。而且折断了的部位，一头表面温度在60℃，不起弧，从而有效地杜绝了火灾等事故的发生；
- 4、使用寿命长 -- 碳纤维。

陶瓷发热片更合适使用于洗浴盆发热片

现在市场上出现了叫洗浴盆的产品，特别适合冬天使用，不用动手就能享受到洗脚加的，这也是孝顺子女们都想送给父母的。帮长辈洗脚可以说是中华民族一个美德，而现在的人都是聚少离多，这时就适合送一个洗浴盆给冷手冷脚的父母。但是市面上的洗浴盆很多都是不合格的，特别是发热片的发热不够，发热不均匀等这些问题，这导致了产品的质量在市场上参差不齐。

怎样才是好的发热片?对于洗浴盆来说，汽车加热片，温度虽然不用太高，但是必须保证能把水保持温热

，发热保持均匀。而且发热的速度要快，这一点，陶瓷发热片就能很好做到。电热元件当中，陶瓷发热体的发热速度可算了最快的，而且温度均匀、导热性能良好、热补偿速度快等优点。高功率的陶瓷发热片能瞬间把水沸腾。当然，应用于洗浴盆上不用太高功率的发热片。

PET材料的电热片同样具备了其他耐高温材料所制作的电热片的特性，缺陷就是不能耐高温，另外在生产性上也没有硅橡胶加热器，电热带和油桶加热器类产品强，一般为平面发热体，不能随意制作成各种形状。

PET材料的USB电热片一般应用于鼠标垫，玩具及其他温度要求不高的产品上，其电压，功率，热压贴合加热片，外形尺寸等可按使用者要求设计，具有以下特性：

- 1.转换率高达96%以上，比传统电热元件省电节能
- 2.柔软性好，弯曲半径小约0.8mm左右
- 3.电阻线路可串并联选择设计
- 4.属面状发热，表面功率密度大，加热均匀，热转换快
- 5.可按使用者设计，加热片，实现在同一加热面上的不同温度分布。
- 6.可在允许设计的范围内实现多种形状
- 7.本产品在使用上安全、可靠，使用寿命长，其电压为3.7-440V

热压贴合加热片-加热片-热点电热(查看)由东莞市热点电热科技有限公司提供。东莞市热点电热科技有限公司(www.dg-hot.com)在电子、电工产品加工这一领域倾注了无限的热忱和热情，热点电热一直以客户为中心、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，共创辉煌。相关业务欢迎垂询，联系人：李先生。