

# 鹿城区汽车电阻片 汽车电阻片功能 厚博电子

产品名称	鹿城区汽车电阻片 汽车电阻片功能 厚博电子
公司名称	佛山市南海厚博电子技术有限公司
价格	面议
规格参数	
公司地址	佛山市南海区丹灶镇新农社区青塘大道5号
联系电话	13925432838 13925432838

## 产品详情

导体对电流的阻碍作用就叫该导体的电阻。

电阻器简称电阻（resistor，通常用“R”表示）是所有电子电路中使用的元件。电阻的主要物理特征是变电能热能，也可说它是一个耗能元件，电流经过它就产生内能。电阻在电路中通常起分压分流的作用，对信号来说，交流与直流信号都可以通过电阻。

阻片，汽车油量传感器电阻片，LED厚膜电路，臭氧发生器陶瓷片，电动工具调速电路，FPC线路板，电刷片，除静电高压电阻，定影器加热片，节气位置传感器电阻片，电源模块厚膜电路，电动工具开关调速电路，陶瓷线路板，六元合金丝电刷片，陶瓷加热片，汽车空调调节器电阻片，功能厚膜电路，汽车电阻片功能，PCB线路板，五金冲压电刷片，不锈钢加热片，油门踏板传感器电阻片，射频天线厚膜电路，机油

厚膜电路与薄膜电路的区别有两点：其一是膜厚的区别，厚膜电路的膜厚一般大于 $10\mu\text{m}$ ，薄膜的膜厚小于 $10\mu\text{m}$ ，大多处于小于 $1\mu\text{m}$ ；其二是制造工艺的区别，厚膜电路一般采用丝网印刷工艺，薄膜电路采用的是真空蒸发、磁控溅射等工艺方法。

薄膜集成电路是将整个电路的晶体管、二极管、电阻、电容和电感等元件以及它们之间的互连引线，鹿城区汽车电阻片，全部用厚度在1微米以下的金属、半导体、金属氧化物、多种金属混合相、合金或绝缘介质薄膜，并通过真空蒸发、溅射和电镀等工艺制成的集成电路。薄膜集成电路中的有源器件，即晶体管，有两种材料结构形式：一种是薄膜场效应或硒化镉晶体管，另一种是薄膜热电子放大器。更多的实用化的薄膜集成电路采用混合工艺，即用薄膜技术在玻璃、微晶玻璃、镀釉和抛光氧化铝陶瓷基片上制备无源元件和电路元件间的连线，再将集成电路、晶体管、二极管等有源器件的芯片和不使用薄膜工艺制作的功率电阻、大容量的电容器、电感等元件用热压焊接、超声焊接、梁式引线或凸点倒装焊接等方式，就可以组装成一块完整的集成电路

车油量传感器电阻片，LED厚膜电路，臭氧发生器陶瓷片，陶瓷汽车电阻片，电动工具调速电路，FPC线路板，电刷片，除静电高压电阻，定影器加热片，节气位置传感器电阻片，电源模块厚膜电路，电动工具开关调速电路，陶瓷线路板，六元合金丝电刷片，陶瓷加热片，汽车空调调节器电阻片，功能厚膜电路，PCB线路板，五金冲压电刷片，不锈钢加热片，油门踏板传感器电阻片，汽车电阻片销售，射频天线厚膜电路，机油压力传感器厚膜电路，

## 1. 电源厚膜集成电路

开关电源电路使用的厚膜集成电路主要用于脉冲宽度控制、稳压控制及开关振荡等。

自激式开关电源电路常用的厚膜集成电路有STR-S6308、STR-S6309、STR-S5941、STR59041等型号。它激式开关电源电路中常用的厚膜集成电路有STR-S6708、STR-S6709等型号。

## 2. 音频功放厚膜集成电路

音频功放集成电路的主要作用是对输入的音频信号进行功率放大，推动扬声器发声。

河北电阻片厂家批发 电塑料电阻片厂家 五金冲压电刷片 吉林电阻片 江西电阻片厂家批发  
五金冲压电刷片厂家

加热片 汽车电阻片 江西厚膜电路厂家 汽车空调调节器电阻片 电动工具调速电路 辽宁厚膜电路  
青海厚膜电路厂家 油门踏板传感器电阻片 六元合金丝电刷片 贵州厚膜电路 吉林厚膜电路厂家  
节气位置传感器电阻片 汽车空调调节器电阻片 加热片厂家 江西调速电路厂家 电源模块厚膜电路厂家  
节气位置传感器电阻片 LED厚膜电路 贵州调速电路厂家 LED厚膜电路厂家批发 电源模块厚膜电路厚

鹿城区汽车电阻片-汽车电阻片功能-厚博电子(诚信商家)由佛山市南海厚博电子技术有限公司提供。佛山市南海厚博电子技术有限公司位于佛山市南海区丹灶镇新农社区青塘大道5号。在市场经济的浪潮中拼搏和发展，目前厚博电子在相关零部件中享有良好的声誉。厚博电子取得商盟认证，我们的服务和管理水平也达到了一个新的高度。厚博电子全体员工愿与各界有识之士共同发展，共创美好未来。