

# 薄膜电阻 上海提隆 氧化铝薄膜电阻

产品名称	薄膜电阻 上海提隆 氧化铝薄膜电阻
公司名称	上海提隆电子有限公司
价格	面议
规格参数	
公司地址	上海市松江区鼎源路618弄17号4楼
联系电话	13818172180

## 产品详情

### 电阻

精密电阻，是指电阻的阻值误差、电阻的热稳定性（温度系数）、电阻器的分布参数（分布电容和分布电感）等项指标均达到一定标准的电阻器

上海提隆电子代理台湾光颉科技全系列产品，氧化铝薄膜电阻，精密电阻有MFR、RJ、EE系列等

\*\*\*\*\*

企业视频展播，请点击播放

视频作者：上海提隆电子有限公司

### 薄膜电阻与厚膜电阻结构特点

#### 一、薄膜电阻和厚膜电阻定义1、薄膜电阻

薄膜电阻器是电阻器的一种，它采用类蒸发的方法将一定电阻率材料蒸镀于绝缘材料表面制成，一般这类电阻常用的绝缘材料是陶瓷基板。我们常说的低温漂贴片电阻一般就指的是薄膜贴片电阻器，包括常见的千分之一电阻和万分之一电阻。

## 2、厚膜电阻

厚膜贴片电阻，又称：片式固定电阻器，采用厚膜工艺印刷而成，薄膜电阻，这种电阻有多种形状，包括带型、曲线形、长方形等。主要在功率电阻和精密电阻的制造中应用较多。这种电阻耐潮湿、高温、温度系数小、体积小，重量轻。

常规厚膜片式电阻生产流程：原材料准备基片浆料丝网 正背面导体印刷 导体烧结烘干 电阻印刷 电阻体烧结 玻璃层印刷 玻璃层烧结 镭射切割 保护层印刷 保护层硬化 字码印刷 分条 端银/ 溅镀 端头硬化 折粒/电镀 测试 编带包装。

AR系列产品可做到超高精密的0.01%精度，即万分之一精度电阻。此类电阻常用于：检测设备，精密电子设备，航空航天等。精密贴片电阻，0.01%精度电阻，万分之一精度

常用的封装规格为：0201，0402，0603，0805，1210，1206，薄膜电阻，2010。温度系数可以做到正负1PPM--50PPM，具体要求可以根据用户需求，为您定制！我司万分之一精度电阻，0.01%精度贴片电阻大量现货供应，订货周期短，产品质量，为众多提供服务！

详细资料和规格书，请联系上海提隆电子有限公司！竭诚为您服务！欢迎来电，贴片薄膜电阻，来函索取资料，样品，查货等！

薄膜电阻-上海提隆-氧化铝薄膜电阻由上海提隆电子有限公司提供。上海提隆电子有限公司是上海松江区,电阻器的见证者，多年来，公司贯彻执行科学管理、创新发展、诚实守信的方针，满足客户需求。在上海提隆领导携全体员工热情欢迎各界人士垂询洽谈，共创上海提隆更加美好的未来。