

# 网站电子零件生产公司 网站电子零件生产 同创芯元器件价格清单

产品名称	网站电子零件生产公司 网站电子零件生产 同创芯元器件价格清单
公司名称	广州同创芯电子有限公司
价格	面议
规格参数	
公司地址	广州市增城区新塘镇汽车城大道东凌广场A栋2005-2012室
联系电话	18011866680 18011866680

## 产品详情

电阻在电路中有哪些作用？

电阻是一种常见的电子元器件，网站电子零件生产生产厂家，可分为封装、阻值、功率，样式、规格、种类繁多。在设计电路时，网站电子零件生产采购，根据自身需求选择电阻的阻值、封装以及功率等。

电阻在电路中的作用：

### 1. 电阻在电路中起到限流作用

为了避免电流超过电子元器件所规定的电流值把元器件烧坏的情况，将电阻串联在电路中，回路中的阻抗将变大，流过的电流反之变小。

### 2. 电阻在电路中起到分压作用

串联多个电阻，并让电流流过电阻，电阻两端随后产生电压降，如果不考虑线阻的话，电压就会分掉电阻；如果要让电阻的压降之和等于电源电压，要将一个较大的电压通过电阻并分压成较小的后级电路来得到等值电源电压。

### 3. 电阻在电路中起到当作负载

在调试电路或放电的时，需要一个挂接负载，而功率电阻就可以当作负载来使用

## 电子器件检测行业市场前景预测

当前，电子元器件检测行业已经形成了一个比较成熟、的工作体系，为我国科技领域提供有效的技术支

持。据统计，今年电子电器类检验检测机构年度收入约180亿元，同比增长31.20%，远高于传统行业增速。随着电子产品生命周期的缩短，检测频率和产品种类的双重提升，这一领域的市场规模有望持续保持较高的增长速度。

在我国高新技术制造业中，电子元器件检测行业越来越深入，集成电路检测已经成为电子元器件检测的重要组成部分，集成电路检测这个细分行业属于IC设计、制造相关行业与电子元器件检测行业的交叉领域。经过检测的IC产品已在各领域得到大规模应用，并已广泛应用于我国航天、电子、等诸多下游领域。IC设计企业作为电子元器件检测的直接客户，IC设计市场的不断扩大，集成电路市场的扩大，为电子元器件检测行业提供了比较广阔的商机。

## 珠海芯片产业的历史性机遇

9月5日，《横琴粤澳深度合作区建设总体方案》正式发布，方案中提到，将大力发展集成电路、电子元器件、新材料、新能源、大数据、人工智能、物联网产业。

加快构建特色芯片设计、测试和检测的微电子产业链，建设人工智能协同创新生态。打造互联网协议第六版（IPv6）应用项目、第五代移动通信（5G）应用项目和下一代互联网产业集群。

在《方案》中除了相关补贴以及优惠政策，在建设集成电路、电子元器件等产业时提到，要加快构建特色芯片设计、测试和检测的微电子产业链。那么问题来了，什么才算是特色的芯片设计、测试和检测产业链？

目前中国的半导体产业正在快速发展当中，尤其在今年，不论是芯片设计还是封装测试、设备或晶圆代工产业，其相关上市公司的净利润大多都实现了翻倍的增长，网站电子零件生产公司，甚至有的企业净利润翻了十数倍。

有了利润，企业才能用更多的资金来进行研发投入，形成正向循环。不过如今的半导体企业，大多数仍然集中在中低端产品当中，而这些产品的利润较低。尤其是国内相关企业，网站电子零件生产，对于国产半导体在成本上要求更严，因此造成利润更为微薄。

一方面进行财政补贴，另一方面进行税务减免，能够极大减轻企业的成本，增加产品竞争力。并且在合作区形成产业集群后，将形成合力，加速集成电路产业发展。

横琴粤澳深度合作区的建设，是为澳量身打造的多元发展地，对珠海而言，也将成为一个新的发展机遇，对国内的集成电路产业更将有深远的影响。从人才、企业、政策各方面进行推动，也为大湾区的发展做了一个试点。如果说半导体产业在近几年的高速发展，是时代的窗口期，那么合作区的建设，就是我们自己创造腾飞的平台。

网站电子零件生产公司-网站电子零件生产-同创芯元器件价格清单由广州同创芯电子有限公司提供。网站电子零件生产公司-网站电子零件生产-同创芯元器件价格清单是广州同创芯电子有限公司今年新升级推出的，以上图片仅供参考，请您拨打本页面或图片上的联系电话，索取联系人：陈衍中。