

淮安电源插座 华源康电子插座批发 电源插座价格

产品名称	淮安电源插座 华源康电子插座批发 电源插座价格
公司名称	深圳市华源康电子有限公司
价格	面议
规格参数	
公司地址	深圳市龙华新区民治沙元埔67栋
联系电话	18923853866 18923853866

产品详情

船型开关厂家挑选哪里的对比好了？咱们给你引荐的是深圳华源康电子，华源康电子船型开关，翘板开关出产研制经历。下面船型开关厂家为你介绍电子职业开展的几大成果。

(1)产业构造不断优化，要点商品产量居国际前列

电子信息产业诸业并重的杰出格式现已形成，2007年电子信息产业收入中，软件业占10.4%，计算机职业占31.1%，通讯设备职业占14.9%，家用视听职业占7.3%，电子器件职业占10.1%，电子元件职业占16.9%。上世纪九十年代初，电子信息产业命系彩电的状况现已得到底子改动。中国要点电子商品产量居国际前列。2007年中国境内出产的移动电话手持机、微机、彩电、显示器、程控交换机、数码相机等商品产量均居榜首，中国现已成为国际电子信息商品的主要出产制作地。

(2)市场构造内外并重，对外贸易增势平稳

1978年，电子信息产业全职业对外贸易额缺乏100万美元，2007年已达8047亿美元，占全国外贸总额的比理从0.3%提高到37%。截止到2007年末，电子信息产业利用外资超越1300亿美元，占全国利用外资总额的17%。今日，中国市场已成为国际市场主要组成部分。

深圳市华源康电子研发、生产和销售各种电源插座，船形开关，8字插座，品字插座，梅花插座，美式插座，PSE日本认证插座，船型开关，翘板开关等符合并高于的电子元器件，广泛适用于电源适配器，POWER，家用和类似用途设备等.欢迎来电咨询！

贴片可调电阻的基本常识和型号选购

可调电阻的规格型号比较多，一般情况下，贴片可调电阻阻值误差分为 $\pm 20\%$ 、 $\pm 10\%$ 、 $\pm 5\%$ 、 $\pm 1\%$ 等各种精度，用得较多的是 $\pm 5\%$ 和 $\pm 1\%$ 精度的、 $\pm 5\%$ 精度。贴片可调电阻上印的103，前面2位数字10表示有效数字，第三位数字3表示倍率，也就是10的3次方，所以103的阻值应为1000欧，也就是10k，精度为5%。贴片可调电阻上印的1502：位数字150代表有效数字，第四位数字2表示倍率，也就是10的2次方，电源插座规格，所以1502贴片可调电阻的阻值应为15000欧姆，也就是15k，其精度为1%。有种就是带字母R的，这种电阻表示其阻值带有小数，字母R所在的位置是小数点的位置，电源插座批发，如R047，也就是0.047欧姆的意思。

如何分辨dc电源插座的正负极

dc电源插座在我们生活中已经很常见了，特别是在数码家电行业应用比较广泛。在使用dc电源插座的时候，我们会经常碰到一个问题，那就是怎么分辨dc电源插座的正负。华源康是一家从事dc插座销售及集开发、设计、生产与制造电子接插件生产厂家。下面小编教大家如何分辨dc电源插座的正负极，我们有两种方法，淮安电源插座，具体内容如下。

方法一、洞中有一片壮为负极，负在9V直流插座旁边有符号标记，电源插座价格，洞中针壮为正极，有些dc电源插座极性相反，-，注意看正，从插座实际区分。

方法二、用表测一下就知道了，红的是正黑的是负。这时候测的话，如果显示的是-12的话，说明你红测的是负极黑是正极。显示12的话说明红测的是正极，黑测得是负极就对了。

一般情况下，如果有万用表，的方法还是用万用表测量dc电源插座的正负极。如果没用万用表，我们再考虑另外一种方法。dc电源插座常应用于充电器、车载音响、电子玩具、通讯设备、家用电器、电子仪表、LED照明等领域。

淮安电源插座-华源康电子插座批发-电源插座价格由深圳市华源康电子有限公司提供。淮安电源插座-华源康电子插座批发-电源插座价格是深圳市华源康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：陈生。