

# 电源代理 金雨科创公司 电源

产品名称	电源代理 金雨科创公司 电源
公司名称	北京金雨科创自动化技术股份有限公司
价格	面议
规格参数	
公司地址	北京市北京经济技术开发区科创十四街99号29幢B座201房间
联系电话	18001125030 18001125030

## 产品详情

企业视频展播，请点击播放

视频作者：北京金雨科创自动化技术股份有限公司

### 电源-常见问题

1、EMI电路的主要作用是什么？

答：EMI电路的作用是滤除由电网进来的各种干扰信号，电源供应商，防止电源开关电路形成的高频扰窜电网。EMI是CCC认证一个重要内容。

2、什么是高压整流滤波电路？

答：高压整流滤波电路由一个整流桥和两个高压电解电容组成。作用是把220V交流市电转换成300V直流电。

3、高压电解电容一般有哪几种？

答：高压电解电容我们通常所说的大电容，一般有两个，由于其耐压值特别高，所以体积非常大。按容量分，电源报价，高压电解电容一般有330uf、470uf、680uf、820uf、1000uf、1200uf等，电源，耐压值一

一般是200V，耐温85度。

## 电源

电源是将其它形式的能转换成电能的装置。

电源自“磁生电”原理，由水力、风力、海潮、水坝水压差、太阳能等可再生能源，及烧煤炭、油渣等产生电力来源。

电源是向电子设备提供功率的装置，电源代理，也称电源供应器，它提供计算机中所有部件所需要的电能。电源功率的大小，电流和电压是否稳定，将直接影响计算机的工作性能和使用寿命。

## 电源介绍

电源是将其它形式的能转换成电能的装置。

电源自“磁生电”原理，由水力、风力、海潮、水坝水压差、太阳能等可再生能源，及烧煤炭、油渣等产生电力来源。

常见的电源是干电池（直流电）与家用的110V-220V 交流电源

性能

的电源一般具有FCC、美国UL和中国长城等多国认证标志。这些认证是认证机构根据行业内技术规范对电源制定的标准，包括生产流程、电磁干扰、安全保护等，凡是符合一定指标的产品在申报认证通过后，才能在包装和产品表面使用认证标志。

电源代理-金雨科创公司-电源由北京金雨科创自动化技术股份有限公司提供。电源代理-金雨科创公司-电源是北京金雨科创自动化技术股份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：周经理。