

开关电源厂家 苏州明纬 徐州开关电源

产品名称	开关电源厂家 苏州明纬 徐州开关电源
公司名称	苏州工业园区明纬自动化设备有限公司
价格	面议
规格参数	
公司地址	苏州工业园区和顺路58号新海宜科技园（北区） B幢401室
联系电话	18051815036 18051815036

产品详情

开关电源大体可以分为隔离和不隔离这两种，是隔离型的一定有开关电源变换器，而不隔离的未必一定有开关电源变换器。开关电源与传统直流电源相比具有体积小、重量轻、等优点。检测要点编辑
播报问我 输出电压纹波检测；开关电源效率检测驱动测；如果有要求功率因数，也要做功率因数的检测；防止输入电源突变对电路影响的输入电压调整率检测以及满负载之电源温度检测。

LED开关电源高频化是其发展的方向，开关电源厂家，高频化使开关电源小型化，并使开关电源进入更广泛的应用领域，特别是在高新技术领域的应用，推动了高新技术产品的小型化、轻便化。另外开关电源的发展与应用在节约能源、节约资源及保护环境方面都具有重要的意义。中文名LED开关电源发展方向高频化应用领域高新技术领域特点小型化、轻便化。一是高频化.为了实现电源高功率密度，必须提高PWM变换器的工作频率、从而减小电路中储能元件的体积重量.我二是应用压电变压器.应用压电变压器可使高频功率变换器实现轻、小、薄和高功率密度.压电变压器利用压电陶瓷材料特有的“电压-振动”变换和“振动-电压”变换的性质传送能量，其等效电路如同一个串并联谐振电路，开关电源怎么样，是功率变换领域的研究热点之一.三是采用新型电容器.为了减小电力电子设备的体积和重量，须设法改进电容器的性能，徐州开关电源，提高能量密度，并研究开发适合于电力电子及电源系统用的新型电容器，要求电容量大、等效串联电阻(ESR)小、体积小等.开关电源厂家-苏州明纬-徐州开关电源由苏州工业园区明纬自动化设备有限公司提供。苏州工业园区明纬自动化设备有限公司为客户提供“开关电源，电源适配器”等业务，公司拥有“明纬”等品牌，专注于开关电源等行业。，在苏州工业园区和顺路58号新海宜科技园（北区）B幢401室的名声不错。欢迎来电垂询，联系人：吴经理。