

LED开关电源 明纬自动化设备 LED开关电源供应商

产品名称	LED开关电源 明纬自动化设备 LED开关电源供应商
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

企业视频展播，请点击播放

视频作者：苏州工业园区明纬自动化设备有限公司

在设计LED用的开关电源，首先确定LED的电流，然后根据使用灯珠的串联数量来确定电源电压。设计时以电流作为主要工作参数，电压为辅助参数。其框图如下图1所示：图1电压LED电源一般的工作电压为3.0~3.6V。有一些工作电压更低，如2.0、2.5、2.7V等；也有一些是1.2V常用工作电压为5V、12V、24V，还有少数15V或28V的特殊用途的电压源。

输出不少便携式电子产品中有单片机，LED开关电源价格，在电源因过热或电池低电压而使输出电压下降一定百分数时，电源有一个电源工作状态信号输给单片机，使单片机复位，LED开关电源怎么用，利用这个信号也可以做成电源工作状态指示（当电池低电压时，有LED显示）。

LED开关电源

LED驱动器

LED驱动电源

明纬LP塑料机型IP67级LED开关电源

明纬HVG防水型LED驱动器

LED开关电源中高频化以后软开关技术的应用LED开关电源高频化以后，LED开关电源，为了提高LED开关电源的效率，必须开发和应用软开关技术.它是过去几十年国际电源界的一个研究热点.PWM-LED开关电源按硬开关模式工作(开/关过程中电压下降/上升和电流上升/下降波形有交叠)，因而开关损耗大.高频化虽可以缩小体积重量，LED开关电源供应商，但开关损耗却更大了.为此，必须研究开关电压/电流波形不交叠的技术，即所谓零电压开关(ZVS)/零电流开关(ZCS)技术，或称软开关技术。LED开关电源-明纬自动化设备-LED开关电源供应商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是一家从事“23年专注于开关电源领域,台湾明纬授权一级经销商”的公司。自成立以来，我们坚持以“诚信为本，稳健经营”的方针，勇于参与市场的良性竞争，使“明纬”品牌拥有良好口碑。我们坚持“服务至上，用户至上”的原则，使苏州明纬自动化在开关电源中赢得了客户的信任，树立了良好的企业形象。

特别说明：本信息的图片和资料仅供参考，欢迎联系我们索取准确的资料，谢谢！