

高价回收嵌入式开关电源 太原嵌入式开关电源 云尚

产品名称	高价回收嵌入式开关电源 太原嵌入式开关电源 云尚
公司名称	河北云尚通信科技有限公司
价格	面议
规格参数	
公司地址	河北省保定市清苑区望亭镇南刘口村
联系电话	18331008888 18331008888

产品详情

嵌入式开关电源特征：智能通信电源整流模块采用无损伤热插拔技术，即插即用，更换时间小于1min。网络化设计，提供多种通信接口，组网灵活，可实限本地和远程监控，无人值守。完善的交、直流侧防雷设计，适应多雷暴地区。完备的故障保护、故障告警功能。全正面的操作和维护，可以靠墙安装，有效节约空间。超低辐射。采用先进的电磁兼容设计，整流模块能够满足《通信电源设备电磁兼容性限值及测量方法》。

嵌入式开关电源满足严格的FPGA电源轨要求——因所需要的电源轨越来越多，FPGA电压要求越来越复杂。以前，内核和I/O单元需要两个电源轨，还有可能采用第三个用于其他功能，而现在的FPGA会需要数十个外部驱动电源轨。而且，还需要为电源轨VCC提供严格的 $\pm 30\text{ mV}$ 电源轨静态精度，为高速收发器电源轨提供更严格的精度。满足系统功耗和散热预算限制——尽管FPGA和SoC系统的架构和集成度越来越高，但对系统功耗和散热的要求不降反升，性能与功耗比这个瓶颈需要创新的电源管理解决方案来突破。

一般来说，嵌入式开关电源的输入都为交流220V，输出是直流-48V或+20V，是一种一次电源设备。嵌入式电源的应用场合嵌入式电源大多数都是与其它通信产品进行配套。因此它的应用场合是小型化、一体化通信产品，如接入产品、数据产品、交换端局、小型交换机等。此外，嵌入式电源还可单独作为一个小的电源系统使用。嵌入式开关电源分类从电源结构来分，可以分为嵌入式电源系统和嵌入式电源单体两种。从外形尺寸来分，主要有19英寸和23英寸两种。从散热方式来看，主在有风冷和自冷两种。