

DSP超大功率智能开关电源

| | |
|------|--------------------------------|
| 产品名称 | DSP超大功率智能开关电源 |
| 公司名称 | 扬州鼎华电子有限公司 |
| 价格 | .00/个 |
| 规格参数 | 品牌:扬州鼎华 类型:直流开关电源 型号:DSP |
| 公司地址 | 扬州市邗江北山工业园扬菱路 |
| 联系电话 | 86-514-7664485 13905279277 |

产品详情

| | | | |
|-------|------------|------|---------------|
| 品牌 | 扬州鼎华 | 类型 | 直流开关电源 |
| 型号 | DSP | 输入电压 | 220-380 (V) |
| 输出功率 | 120K (W) | 产品认证 | ISO9001 |
| 产品特点： | | | |

- 1、采用低损耗进口高频磁芯和进口高速igbt与整流元件，使电源变换的热损耗小，效率高（满载）大于92%
- 2、功率因数校正电感与特种高压电容完美组合使功率因数（满载）大于0.92,减小谐波对电网的干扰。
- 3、特有的电源防浪涌电路和软启动电路降低电源启动对电网的冲击。
- 4、利用高精度比较、运算放大等电路来控制反馈环路，使控制精度更高。
- 5、采用多组变压器输出串联方式既保证变压器输出负载的平衡，又能有效的减小电源的输出纹波，使Ic输出滤波电路体积减小，输出纹波系数达到更低。
- 6、通过pwm控制电路，使输出电压电流在额定输出范围内可调。
- 7、采用高效全桥变换电路，使电源功率更大更稳定。
- 8、良好的散热设计，让电源能全天候工作在最佳状态。
- 9、完善可靠的保护措施，使电源工作时更安全可靠。