

高性能25W内置有外壳单组输出明纬开关电源



- 所有电容均为105℃长寿命电容
- 有短路保护/过载保护/过电压保护
- 满足EMS EN50082-2/EN61000-6-2重工业标准
- 可抗5秒钟300VAC高压输入冲击
- 工作环境温度高达70℃
- 可耐5G震动
- 小尺寸、高功率密度
- 高效、长寿命、高可靠
- 100%满载老化测试
- 可用于各种极端应用
- 3年质保

参数图表 **服务热线: 022-58210912**

交流输入电压范围.....88~264VAC全范围输入
 交流冲击电流.....冷启动230V时为40A
 直流调整范围.....额定输出电压的±10%
 过载保护.....过电流点在110%~180%, 自动侦测自动复原
 过电压保护点.....额定输出电压的115%~135%时关断, 自动侦测自动复原
 绝缘特性.....输入端与输出端间:3KVAC, 输入端与外壳间:1.5KVAC, 输出端与外壳间:0.5KVAC, 1分钟
 工作时环境温度.....-20~+70℃(参考温度降载曲线)
 抗震动性.....10~500Hz, 2G 10分钟/周期, XYZ各轴各60分钟
 国际安规认证.....通过UL60950-1, TUV EN60950-1认证
 EMC标准EN55022 class B, EN61000-3-2, 3 EN61000-4-2, 3, 4, 5, 6, 8, 11, ENV50204, EN61000-6-2
 接线方式.....端子排
 重量及包装.....每箱60只/13公斤

仓储号	型号	输出	容差	纹波	效率
10731	RS-25-3.3	3.3V, 0~6A	±3%	80mV	72%
10732	RS-25-5	5V, 0~5A	±2%	80mV	77%
10733	RS-25-12	12V, 0~2.1A	±1%	120mV	79%
10734	RS-25-15	15V, 0~1.7A	±1%	120mV	82%
10735	RS-25-24	24V, 0~1.1A	±1%	120mV	84%
10736	RS-25-48	48V, 0~0.57A	±1%	200mV	85%