

华为R4850N6通信电源整流模块报价

产品名称	华为R4850N6通信电源整流模块报价
公司名称	北京左克科技有限公司
价格	.00/台
规格参数	品牌:华为 型号:华为R4850N6 规格:-48v整流模块
公司地址	北京市海淀区朱房路16号院1号楼(配套公建)四层442室
联系电话	010-86220150 15311731988 15311731988

产品详情

华为R4850N6是一款高效率、高功率密度的数字化整流模块，实现85~300VAC输入，53.5VDC额定输出的转换。具有软启动、完善的输入和输出保护、低噪音、可并联使用等优点。采用最新电源监控技术，实现整流模块及负载的实时监控、通过后台调节输出电压的功能。华为R4850N6特点

| 最高效率：96% | 输入电压范围：85~300VAC | 工作温度范围：-40+75
| 总谐波失真（THD）：5% | 支持在线热插拔功能 | 全数字化控制 | 支持智能电表
| 支持RS485通讯 | 支持电压电流调整功能 | 满足RoHS要求 | 通过TUV、CE、UL认证

华为R4850N6详细参数 尺寸 40.8*105*281 重量 2kg
工作温度 -40 ~ +75 , 55 输出不降额 存储温度 -40 ~ +75 相对湿度
5%~95% (无凝露) 工作电压 85~300VAC 输入电压制式单相三线制 (或110VAC双火线)
输入频率 45~65Hz, 额定值: 50Hz/60Hz 最大输入电流 17A 功率因素 0.99
THD 5% 输出电压 42~58VDC 默认输出: 53.5VDC 输出功率
3000W