

华为R4850G2电源模块技术参数

产品名称	华为R4850G2电源模块技术参数
公司名称	山东创信电源科技有限公司
价格	.00/个
规格参数	品牌:华为 型号:R4850G2 规格:48V50A
公司地址	山东省济南市历城区山大北路19号二楼221（注册地址）
联系电话	15530201877 15530201877

产品详情

1、概述R4850G2整流模块主要用在华为TP48200-C5A1、TP48200-C5A3、ETP48200-C5A8、ETP48200-C5B6、ETP48200-C5B7、ETP48200-C5B8、ETP48200-C7A1等几种型号的嵌入式通信电源

2、特点效率大于94%输入电压范围宽至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CAN通讯支持电压电流调整功能满足RoHS要求通过TUV、CE、UL、CB认证

3、主要技术参数

基本指标尺寸：40.8（高）mm × 105（宽）mm × 281（深）mm

重量： 2kg

散热模式：强制风冷

输入特性工作电压：85 ~ 300VAC

输入电压制式：单相三线制（或110VAC双火线）

输入频率：45 ~ 66 Hz额定值50Hz/60Hz大输入电流： 19A功率因数“ 0.99THD： 5%输出特性输出电压：42 ~ 58VDC缺省值53.5VDC输出功率：3000W（176 ~ 300VAC）

环境指标工作温度：-40 ~ +75 存储温度：-40 ~ +75 相对湿度：5% ~ 95%（无凝露）