

华为R4830G1通信整流模块48v30A

产品名称	华为R4830G1通信整流模块48v30A
公司名称	北京云汉星昂科技有限公司
价格	.00/台
规格参数	品牌:华为 型号:R4830G1 规格:48V30A
公司地址	北京市房山区良乡 凯旋大街建设路18号-D14747
联系电话	17812100705 17812100705

产品详情

华为R4830G148V30A电源模块

尺寸 40.8 (高) mm × 95.5 (宽) mm × 208 (深) mm

重量 1.5kg

散热模式 风冷

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)

应用场景

无线通信

数据通信

网络通信

安全EMC环境特性

符合UL60950-1第二版标准

获得UL认证

满足EN55022的Class B级要求（配合外部滤波电路）

所有材料满足UL94V-0 阻燃等级

满足RoHS6要求 机械特性

华为产品系列及型号：

华为整流模块：R4850S R4815G1 R4830G1 R4830G2 R4850G2 R48100G1

华为AC-Brick全砖电源模块：ADF42S12BP ADF18S28BP ADF10S48BP

华为GAH 1/2砖系列电源模块：GAH30S3V3B GAH60S3V3B GAH30S05B GAH10S12B GAH30S12B
GAH03S48BP GAH12S28B GAH16S28B

GDQ 1/4砖数字系列电源模块：GDQ33S12B-P GDQ33S12B GDQ54S12B-4

华为R4830G1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R4830产品特性

- | 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CAN总线通讯
- | 支持电压电流调整功能
- | 满足RoHS要求
- | 通过TUV、CE、UL、CB认证

华为R4830产品参数

尺寸 40.8*95.5*208

重量 1.5kg

散热模式 风冷

工作电压 85-300VAC

输入电压制式 单向三线制

输入频率 45-65Hz