

华为30A模块华为R4830N1通信整流器技术参数

产品名称	华为30A模块华为R4830N1通信整流器技术参数
公司名称	山东路飞电源科技有限公司
价格	100.00/台
规格参数	华为:电源模块 型号:华为R4830N1 数量:2000
公司地址	山东省济南市历城区山大北路19号二楼231（注册地址）
联系电话	13181733620

产品详情

华为30A模块华为R4830N1通信整流器技术参数

华为R4830N1/N2/G1/G2电源模块高频直流电源

~ 58VDC5A270W94%40.8 × 95.5 × 208mm?华为华为AC/DC电源R4815G185 ~ 300VAC4
2 ~ 58VDC15A870W96%40.8 × 95.5 × 208mm?华为华为AC/DC电源R4815N185 ~ 300VA
C43.2 ~ 58VDC15A1000W94%40.8 × 95.5 × 208mm?华为华为AC/DC电源R4830G185~300
VAC43.2~58VDC30A1600W96%40.8 × 95.5 × 208mm?华为华为AC/DC电源R4850G285 ~
300VAC42 ~ 58VDC50A3000W96%40.8 × 105 × 281mm?华为华为AC/DC电源R4850G185
~ 300VAC42 ~ 58VDC50A3000W96%88.9 × 103 × 243mm?华为华为AC/DC电源R4850N1
85 ~ 300VAC43.2 ~ 58VDC50A3000W92.5%88.9 × 103 × 243mm?华为华为AC/DC电源R4
8100G1260 ~ 530VAC42 ~ 58VDC100A6000W96%43 × 238 × 378mm规格特征

高效： 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 产品介绍 简介 R4850G2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。

艾默生充电模块库存：HD22020-3、HD22010-3、HD11040-3、HD11020-3、
HD22005-3、HD22005-3A、HD11010-3、HD11010-3A、

HD22010-2、HD11020-2、HD22005-2、
HD110ETP4890-A2华为嵌入式电源系统。产品介绍ETP4890-A2 嵌入式电源系统，实现交流输入转换为稳定的48V直流输出，可兼容15A、30A整流模块，大输出电流为90A。各功能单元采用标准化尺寸设计，支持热插拔，系统高度2U，支持标准19英寸机架或嵌入式机柜等多种安装方式。系统可适应宽范围交流输入，具备智能化蓄电池管理、远程管理等功能。10-2、ER22005/S、ER11010/S、ER4830/S、ER4830/S、ER2475/S、ER22010/T、ER11020/T、ER22020/T、ER11040T5、EC4820/M、UB13KVA-220F。

交流输入模式 单相三线制

交流输入电压 85 ~ 300VAC，额定电压：220VAC

交流输入频率 45 ~ 65Hz，额定值：50Hz/60Hz

功率因素 0.99

输出电压 42 ~ 58VDC，默认输出53.5VDC

30A整流模块

尺寸 40.8mm（高）× 95.5mm（宽）× 208mm（深）

输入电压 85 ~ 300VAC

输入频率 45 ~ 65Hz，额定值：50Hz/60Hz