

全新通信电源整流模块 华为R4830N2通信电源 48V30A

产品名称	全新通信电源整流模块 华为R4830N2通信电源 48V30A
公司名称	山东埃易斯德电源科技有限公司
价格	20.00/台
规格参数	品牌:华为 型号:R4830N2 规格:48V30A
公司地址	山东省济南市历城区山大北路19幢1-303室27号
联系电话	0531-83158300 15711116758

产品详情

通信电源整流模块 华为R4830N2通信电源 48V30A

R4830N2模块介绍ICT领域和客户需求的深刻理解，华为网络能源融合电力电子技术、数字信息技术、网络通信智能的网络化能源产品与解决方案。

华为R4830N2通信电源整流模块，标称输出电压-48V,标称输出电流30A，最大输出功率1600W。R4830N2整流模块作简单。适用于华为ETP4890-A2、ETP4890-B3A1等嵌入式通信电源系统中。

2、技术参数

华为R4830N2整流模块基本指标

尺寸：41（高）mm × 95.5（宽）mm × 208（深）mm

重量： 1.3kg

散热模式：内置风扇（风扇具有温控调速功能）

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 ~ 66Hz额定值50Hz/60Hz

最大输入电流： 10 A

功率因数： 0.99

THD： 3.5% (满载) 5% (负载 50%)

输出特性

输出电压：42 ~ 58VDC缺省值53.5VDC

输出功率：1740W (176VAC ~ 300VAC) ;755W (85VAC ~ 175VAC线性降额)

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)

海拔变化： 4000m

R4830N2整流模块主要使用在华为ETP4890-A2、ETP4890-B3A1、ETP48150-A3等嵌入式通信电源系统中。
联系电话： - - 8239 - - 72551、概述R4830N2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。2、特性效率大于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) 3.5%支持热插拔功能全数字化控制支持智能电表支持CAN总线通信功能支持LED显示告警支持调压、调流、均流功能满足RoHS要求通过TUV、CE、UL认证，获得CB证书支持320V AC离线功能3、技术参数基本指标尺寸：41 (高) mm × 95.5 (宽) mm × 208 (深) mm重量： 1.3kg散热模式：内置风扇 (风扇具有温控调速功能) 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 ~ 66Hz额定值50Hz/60Hz大输入电流： 10 A功率因数： 0.99THD： 3.5% (满载) 5% (负载 50%) 输出特性输出电压：42 ~ 58VDC缺省值53.5VDC输出功率：1740W (176VAC ~ 300VAC) ;755W (85VAC ~ 175VAC线性降额) 环境指标