

# 华为R4850N1电源整流器48V50AH模块

产品名称	华为R4850N1电源整流器48V50AH模块
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:R4850N1 规格:48V50AH
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

### 华为R4850N1电源整流器48V50AH模块

#### 华为R4850N1介绍

R4850N1是一款率、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。

#### R4850N1特点

- | 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R4850N1通讯
- | 支持电压电流调整功能

| 满足RoHS要求

| 通过TUV、CE、UL认证

#### R4850N1详细参数

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

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

默认值为 53.5V DC输出功率 2900W (176V AC ~ 300V AC) 1200W (85V AC ~ 175V AC) 稳压精度  $\pm 0.6\%$  Vo纹波和噪声  $\leq 200\text{mVp-p}$  (带宽 $\leq 20\text{M Hz}$ ) 静态电压调整率