

# 华为R4875G1参数

产品名称	华为R4875G1参数
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:R4875G1 产地:中国
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R4875G1参数

华为R4875G1通信电源整流模块48V75A 华为R4875G1

华为R4875G1介绍

华为R4875G1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。

华为R4875G1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RS485通讯

| 支持电压电流调整功能

| 满足RoHS要求

| 通过TUV、CE、UL认证

华为R4875G1详细参数

尺寸 40.8\*105\*281

重量 3kg

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 20A

功率因素 0.99

THD 5%

输出电压 42 ~ 58VDC 默认输出: 53.5VDC

输出功率 4500w

Huawei R4875G1 Communication Power Supply Rectifier Module 48V75A Huawei R4875G1

Introduction of Huawei R4875G1

华为R4875G1通信电源整流模块48V75A 华为R4875G1 详细内容公司简介 华为R4875G1通信电源整流模块48V75A 华为R4875G1 华为R4875G1介绍 华为R4875G1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。

华为R4875G1详细参数:

尺寸 40.8\*105\*281

重量 3kg

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 20A

功率因素 0.99

THD 5%

输出电压 42 ~ 58VDC

默认输出 : 53.5VDC

输出功率 4500w。

R4815N1,R4830G1,R4830N2,R4850G2,R4850S1,R4850G6,R4850N6,R4850N2,S6050G1,R4875G1,R48158G,R24-48  
50N1,C28005G1,R48100G1,R4850N1,PDC150WA,EPW30-48A,EPW50-48A,PM40K-V4S,PSU4850A

,ETP4890,ETP48100,ETP48150,ETP48200,ETP48300,ETP48400,ETP48600