

华为通信电源R4850N2开关整流-48V模块技术参数

| | |
|------|----------------------------------|
| 产品名称 | 华为通信电源R4850N2开关整流-48V模块技术参数 |
| 公司名称 | 山东创信电源科技有限公司 |
| 价格 | .00/个 |
| 规格参数 | 品牌:华为 型号:R4850N2 规格:48V50A |
| 公司地址 | 山东省济南市历城区山大北路19号二楼221（注册地址） |
| 联系电话 | 15530201877 15530201877 |

产品详情

R4850N2 R4850G2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。

R4850N2 R4850G2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

R4850G1 R4850G2详细参数

尺寸 40.8*105*281

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

北京伟祥科技有限公司是一家专注于电源产品设计开发和生产销售的公司，主要经营销售高端AC-DC电源模块和DC-DC电源模块等产品，并提供电源定制设计服务，是华为电源目前唯一一家经销商企业，是日本COSEL、美国VICOR、台湾P-DUKE、ARCH、瑞典ERICSSON和Power-One等世界品牌电源的授权代理商，具有多年电源产品代理经验和极丰富的产品设计研发经验，客户覆盖通讯、军工、电力、航空航天、工业控制、交通运输和医疗设备等各大领域，主流产品有开关电源,通信电源,铁路电源,LED电源,医疗电源和军用电源等。北京伟祥科技有限公司拥有的技术团队和销售队伍，能为广大客户提供从电源模块，开关电源，通信电源选型、应用技术支持、整体方案设计以及按客户要求定制电源等全方位优质服务