

IR原装 IRF530N N沟道功率MOS管 17A1000V应用开关电源【优质】

| | |
|------|--|
| 产品名称 | IR原装 IRF530N N沟道功率MOS管 17A1000V应用开关电源【优质】 |
| 公司名称 | 深圳市源益兴电子有限公司 |
| 价格 | 2.00/个 |
| 规格参数 | |
| 公司地址 | 深圳市福田区华强电子世界 |
| 联系电话 | 0755-83266232 |

产品详情

国际整流器公司(简称IR)是全球功率半导体和管理方案领导厂商。IR 的模拟及混合信号集成电路、先进电路器件、集成功率系统和器件广泛应用于驱动高性能运算设备及降低电机的能耗(电机乃全球最大之耗能设备),是众多国际知名厂商开发下一代计算机、节能电器、照明设备、汽车、卫星系统及宇航系统的电源管理基准。

IR??IRF530N N????MOS? 17A1000V?????? ???? TO-220

晶体管极性: n 频道 电流, Id 连续:15A 电压, Vds 最大:100V 在电阻RDS (上) :110mohm 电压 @ Rds测量:10V
阈值电压, Vgs th 典型值:4V 功耗, Pd:63W 封装类型:TO-220AB 针脚数:3 SVHC(高度关注物质):No SVHC
(20-Jun-2011) 功率, Pd:63W 功耗:63W 器件标记:IRF530N 封装类型:TO-220AB 引脚节距:2.54mm 晶体管数:1
温度 @ 电流测量:25 ° C 满功率温度:25 ° C 漏极电流, Id 最大值:17A 热阻, 结至外壳 A:1.9 ° C/W 电压 Vgs @
Rds on 测量:10V 电压, Vds 典型值:100V 电压, Vgs 最高:4V 电流, Idm 脉冲:60A 表面安装器件:通孔安装
针脚格式:1 g 2 d/tab 3 s 针脚配置:a

????ISO9001??,??UL??SGS??????????????

---????---

---?????????????---