


DATASHEET

| 1214-30 | | | |
|----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|-------------------------------------------------------------------------------------------------------------|---------------------------------------------|-------------------------------------------------------------------------------------|
| Giới thiệu | TRANS RF BIPO 88W 4A 55AW1 | |  |
| Loại sản phẩm | Transistors - lưỡng cực (BJT) - RF | | |
| Nhà sản xuất | Microsemi Corporation | | |
| Website | semitech.vn | | |
| Báo giá & đặt hàng | Hotline: 0919944885 - admin@semitech.vn | | |
| Thông tin sản phẩm | | | |
| 1214-30 là hàng mới và nguyên bản, Tìm cổ phiếu linh kiện điện tử 1214-30, Bảng dữ liệu, hàng tồn kho và giá tại Semitech.vn trực tuyến, Đặt hàng 1214-30 Microsemi Corporation với sự bảo đảm và tin cậy từ Giới hạn công nghệ Semitech.vn . Giao hàng qua DHL / FedEx / UPS. Thanh toán bằng chuyển khoản hoặc PayPal là OK. | | | |
| Mã SP | 1214-30 | Thông tin sản phẩm | TRANS RF BIPO 88W 4A 55AW1 |
| Loại sản phẩm | Transistors - lưỡng cực (BJT) - RF | Nhà sản xuất | Microsemi Corporation |
| Gói / Trường hợp | Bulk | Voltage - Collector Emitter Breakdown (Max) | 50V |
| Loại bóng bán dẫn | NPN | Gói thiết bị nhà cung cấp | 55AW |
| Power - Max | 88W | Bao bì | Bulk |
| Gói / Case | 55AW | Nhiệt độ hoạt động | 200°C (TJ) |
| gắn Loại | Chassis Mount | Lợi | 7dB |
| Tần số - Transition | 1.2GHz ~ 1.4GHz | DC Current Gain (hFE) (Min) @ Ic, VCE | 20 @ 500mA, 5V |
| Hiện tại - Collector (Ic) (Max) | 4A | - | |
| Báo giá & đặt hàng | Hotline: 0919944885 - admin@semitech.vn | | |

Danh mục sản phẩm

1. Các mô-đun điều khiển năng lượng
2. Diode - Bộ chỉnh lưu - Đơn
3. Diode - Bộ chỉnh lưu - Mảng
4. Diode - Bộ chỉnh lưu cầu
5. Điốt - điện dung biến thiên (Varicaps, Varactors)
6. Điốt - RF
7. Điốt - Zener - Đơn
8. Điốt - Zener - mảng
9. Thyristor - DIACs, SIDACs
10. Thyristor - SCR
11. Thyristor - SCRs - Các mô-đun
12. Thyristor - TRIAC
13. Transistors - FETs, MOSFETs - RF
14. Transistors - lưỡng cực (BJT) - RF
15. Transistors - Mục đích đặc biệt
16. Transistor - FETs, MOSFETs - Đơn
17. Transistor - FETs, MOSFETs - Mảng
18. Transistor - IGBT - Đơn
19. Transistor - IGBT - Mảng
20. Transistor - IGBTs - Các mô-đun
21. Transistor - JFETs
22. Transistor - Lập trình Unijunction
23. Transistor - lưỡng cực (BJT) - đơn
24. Transistor - lưỡng cực (BJT) - đơn, Pre-Biased
25. Transistor - Lưỡng cực (BJT) - Mảng
26. Transistor - Lưỡng cực (BJT) - Mảng, Pre-Biased