


DATASHEET

| SD1728 | | | |
|--|---|---|---|
| Giới thiệu | TRANSISTOR NPN RF HF SSB M177 | |  |
| Loại sản phẩm | Transistors - lưỡng cực (BJT) - RF | | |
| Nhà sản xuất | STMicroelectronics | | |
| Website | demo.semitech.vn | | |
| Báo giá & đặt hàng | Hotline: 0335260538 - admin@semitech.vn | | |
| Thông tin sản phẩm | | | |
| <p>SD1728 là hàng mới và nguyên bản, Tìm cổ phiếu linh kiện điện tử SD1728, Bảng dữ liệu, hàng tồn kho và giá tại Semitech.vn trực tuyến, Đặt hàng SD1728 STMicroelectronics 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.</p> | | | |
| Mã SP | SD1728 | Thông tin sản phẩm | TRANSISTOR NPN RF HF SSB M177 |
| Loại sản phẩm | Transistors - lưỡng cực (BJT) - RF | Nhà sản xuất | STMicroelectronics |
| Gói / Trường hợp | Bulk | Voltage - Collector Emitter Breakdown (Max) | 55V |
| Loại bóng bán dẫn | NPN | Gói thiết bị nhà cung cấp | M177 |
| Power - Max | 330W | Bao bì | Bulk |
| Gói / Case | M177 | Vài cái tên khác | 497-5460 SD1728-ND |
| Nhiệt độ hoạt động | 200°C (Tj) | gắn Loại | Surface Mount |
| Độ nhạy độ ẩm (MSL) | 1 (Unlimited) | Tình trạng miễn phí / Tình trạng RoHS | Lead free / RoHS Compliant |
| Lợi | 15dB ~ 17dB | miêu tả cụ thể | RF Transistor NPN 55V 40A 330W Surface Mount M177 |
| DC Current Gain (hFE) (Min) @ Ic, VCE | 23 @ 10A, 6V | Hiện tại - Collector (Ic) (Max) | 40A |
| Báo giá & đặt hàng | Hotline: 0335260538 - 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