


DATASHEET

SD1446			
Giới thiệu	TRANSISTOR NPN RF BIPO UHF M113		
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			
SD1446 là hàng mới và nguyên bản, Tìm cổ phiếu linh kiện điện tử SD1446, Bảng dữ liệu, hàng tồn kho và giá tại Semitech.vn trực tuyến, Đặt hàng SD1446 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.			
Mã SP	SD1446	Thông tin sản phẩm	TRANSISTOR NPN RF BIPO UHF M113
Loại sản phẩm	Transistors - lưỡng cực (BJT) - RF	Nhà sản xuất	STMicroelectronics
Gói / Trường hợp	Bulk	Voltage - Collector Emitter Breakdown (Max)	18V
Loại bóng bán dẫn	NPN	Gói thiết bị nhà cung cấp	M113
Power - Max	183W	Bao bì	Bulk
Gói / Case	M113	Vài cái tên khác	497-5458 SD1446-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	10dB	miêu tả cụ thể	RF Transistor NPN 18V 12A 183W Surface Mount M113
DC Current Gain (hFE) (Min) @ Ic, VCE	10 @ 5A, 5V	Hiện tại - Collector (Ic) (Max)	12A
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