




DATASHEET

MSC1175MA			
Giới thiệu	RF POWER TRANSISTOR		
Loại sản phẩm	Transistors - lưỡng cực (BJT) - RF		
Nhà sản xuất	Microsemi		
Website	demo.semitech.vn		
Báo giá & đặt hàng	Hotline: 0335260538 - admin@semitech.vn		
Thông tin sản phẩm			
MSC1175MA là hàng mới và nguyên bản, Tìm cổ phiếu linh kiện điện tử MSC1175MA, Bảng dữ liệu, hàng tồn kho và giá tại Semitech.vn trực tuyến, Đặt hàng MSC1175MA Microsemi 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	MSC1175MA	Thông tin sản phẩm	RF POWER TRANSISTOR
Loại sản phẩm	Transistors - lưỡng cực (BJT) - RF	Nhà sản xuất	Microsemi
Voltage - Collector Emitter Breakdown (Max)	65V	Loại bóng bán dẫn	NPN
Gói thiết bị nhà cung cấp	M218	Power - Max	400W
Gói / Case	M218	Nhiệt độ hoạt động	250°C
gắn Loại	Chassis Mount	Tình trạng miễn phí / Tình trạng RoHS	Lead free / RoHS Compliant
Lợi	8dB	Tần số - Transition	1.025GHz ~ 1.15GHz
miêu tả cụ thể	RF Transistor NPN 65V 12A 1.025GHz ~ 1.15GHz 400W Chassis Mount M218	DC Current Gain (hFE) (Min) @ Ic, VCE	15 @ 1A, 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