


DATASHEET

AFM906NT1			
Giới thiệu	WIDEBAND AIRFAST RF POWER LDMOS		
Loại sản phẩm	Transistors - FETs, MOSFETs - RF		
Nhà sản xuất	NXP Semiconductors / Freescale		
Website	semitech.vn		
Báo giá & đặt hàng	Hotline: 0919944885 - admin@semitech.vn		
Thông tin sản phẩm			
AFM906NT1 là hàng mới và nguyên bản, Tìm cổ phiếu linh kiện điện tử AFM906NT1, Bảng dữ liệu, hàng tồn kho và giá tại Semitech.vn trực tuyến, Đặt hàng AFM906NT1 NXP Semiconductors / Freescale 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	AFM906NT1	Thông tin sản phẩm	WIDEBAND AIRFAST RF POWER LDMOS
Loại sản phẩm	Transistors - FETs, MOSFETs - RF	Nhà sản xuất	NXP Semiconductors / Freescale
Gói / Trường hợp	Digi-Reel®	Điện áp - Kiểm tra	10.8V
Voltage - Xếp hạng	30V	Loại bóng bán dẫn	LDMOS
Gói thiết bị nhà cung cấp	16-DFN (4x6)	Power - Output	6.8W
Bao bì	Original-Reel®	Gói / Case	16-VDFN Exposed Pad
Vài cái tên khác	568-14290-6	Tần số	136MHz ~ 941MHz
miêu tả cụ thể	RF Mosfet LDMOS 10.8V 100mA 136MHz ~ 941MHz 6.8W 16-DFN (4x6)	Đánh giá hiện tại	2µA
Hiện tại - Kiểm tra	100mA	-	
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