



DATASHEET

DMN62D1LFB-7B

Giới thiệu	MOSFET N-CHAN 41V 60V X1-DFN1006	
Loại sản phẩm	Transitor - FETs, MOSFETs - Đơn	
Nhà sản xuất	Diodes Incorporated	
Website	demo.semitech.vn	
Báo giá & đặt hàng	Hotline: 0335260538 - admin@semitech.vn	

Thông tin sản phẩm

DMN62D1LFB-7B là hàng mới và nguyên bản, Tìm cổ phiếu linh kiện điện tử DMN62D1LFB-7B, Bảng dữ liệu, hàng tồn kho và giá tại **Semitech.vn** trực tuyến, Đặt hàng DMN62D1LFB-7B Diodes Incorporated 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	DMN62D1LFB-7B	Thông tin sản phẩm	MOSFET N-CHAN 41V 60V X1-DFN1006
Loại sản phẩm	Transitor - FETs, MOSFETs - Đơn	Nhà sản xuất	Diodes Incorporated
Gói / Trường hợp	Cut Tape (CT)	VGS (th) (Max) @ Id	1V @ 250μA
Vgs (Tối đa)	±20V	Công nghệ	MOSFET (Metal Oxide)
Gói thiết bị nhà cung cấp	X1-DFN1006-3	Rds On (Max) @ Id, VGS	2 Ohm @ 100mA, 4V
Điện cực phân tán (Max)	500mW (Ta)	Bao bì	Cut Tape (CT)
Gói / Case	3-UFDNFN	Vài cái tên khác	DMN62D1LFB-7BDICT
Nhiệt độ hoạt động	-55°C ~ 150°C (TJ)	gắn Loại	Surface Mount
Độ nhạy độ ẩm (MSL)	1 (Unlimited)	Thời gian chuẩn của nhà sản xuất	20 Weeks
Tình trạng miễn phí / Tình trạng RoHS	Lead free / RoHS Compliant	Điện dung đầu vào (Ciss) (Max) @ Vds	64pF @ 25V
Phím cổng (Qg) (Max) @ Vgs	0.9nC @ 4.5V	Loại FET	N-Channel



Điện thế ổ đĩa (Max Rds On, Min Rds On)	1.5V, 4V	Xả để nguồn điện áp (Vdss)	60V
miêu tả cụ thể	N-Channel 60V 320mA (Ta) 500mW (Ta) Surface Mount X1-DFN1006-3	Hiện tại - Drain liên tục (Id) @ 25 ° C	320mA (Ta)
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