

DATASHEET

PMDXB600UNELZ			
Giới thiệu	20 V, DUAL N-CHANNEL TRENCH MOSF		
Loại sản phẩm	Transitor - FETs, MOSFETs - Màng		
Nhà sản xuất	Nexperia USA Inc.		
Website	demo.semitech.vn		
Báo giá & đặt hàng	Hotline: 0335260538 - admin@semitech.vn		
Thông tin sản phẩm			
PMDXB600UNELZ là hàng mới và nguyên bản, Tìm cổ phiếu linh kiện điện tử PMDXB600UNELZ, Bảng dữ liệu, hàng tồn kho và giá tại Semitech.vn trực tuyến, Đặt hàng PMDXB600UNELZ Nexperia USA Inc. 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	PMDXB600UNELZ	Thông tin sản phẩm	20 V, DUAL N-CHANNEL TRENCH MOSF
Loại sản phẩm	Transitor - FETs, MOSFETs - Màng	Nhà sản xuất	Nexperia USA Inc.
Gói / Trường hợp	Tape & Reel (TR)	VGS (th) (Max) @ Id	950mV @ 250µA
Gói thiết bị nhà cung cấp	DFN1010B-6	Rds On (Max) @ Id, VGS	620 mOhm @ 600mA, 4.5V
Power - Max	380mW	Bao bì	Tape & Reel (TR)
Gói / Case	6-XDFN Exposed Pad	Nhiệt độ hoạt động	-55°C ~ 150°C (TJ)
gắn Loại	Surface Mount	Điện dung đầu vào (Ciss) (Max) @ Vds	21.3pF @ 10V
Phím cổng (Qg) (Max) @ Vgs	0.7nC @ 4.5V	Loại FET	2 N-Channel (Dual)
FET Feature	Standard	Xả để nguồn điện áp (Vdss)	20V
Hiện tại - Drain liên tục (Id) @ 25 ° C	600mA	-	
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