

DATASHEET

NVMFD5875NLT1G			
Giới thiệu	MOSFET 2N-CH 60V 7A SO8FL		
Loại sản phẩm	Transistor - FETs, MOSFETs - Mảng		
Nhà sản xuất	AMI Semiconductor / ON Semiconductor		
Website	semitech.vn		
Báo giá & đặt hàng	Hotline: 0919944885 - admin@semitech.vn		
Thông tin sản phẩm			
NVMFD5875NLT1G là hàng mới và nguyên bản, Tìm cổ phiếu linh kiện điện tử NVMFD5875NLT1G, Bảng dữ liệu, hàng tồn kho và giá tại Semitech.vn trực tuyến, Đặt hàng NVMFD5875NLT1G AMI Semiconductor / ON Semiconductor 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	NVMFD5875NLT1G	Thông tin sản phẩm	MOSFET 2N-CH 60V 7A SO8FL
Loại sản phẩm	Transistor - FETs, MOSFETs - Mảng	Nhà sản xuất	AMI Semiconductor / ON Semiconductor
Gói / Trường hợp	Tape & Reel (TR)	VGS (th) (Max) @ Id	3V @ 250µA
Gói thiết bị nhà cung cấp	8-DFN (5x6) Dual Flag (SO8FL-Dual)	Rds On (Max) @ Id, VGS	33 mOhm @ 7.5A, 10V
Power - Max	3.2W	Bao bì	Tape & Reel (TR)
Gói / Case	8-PowerTDFN	Vài cái tên khác	NVMFD5875NLT1G-ND NVMFD5875NLT1GOSTR
Nhiệt độ hoạt động	-55°C ~ 175°C (TJ)	gắn Loại	Surface Mount
Độ nhạy độ ẩm (MSL)	1 (Unlimited)	Thời gian chuẩn của nhà sản xuất	50 Weeks
Tình trạng miễn phí / Tình trạng RoHS	Lead free / RoHS Compliant	Điện dung đầu vào (Ciss) (Max) @ Vds	540pF @ 25V
Phím cổng (Qg) (Max) @ Vgs	20nC @ 10V	Loại FET	2 N-Channel (Dual)

FET Feature	Logic Level Gate	Xả để nguồn điện áp (Vdss)	60V
miêu tả cụ thể	Mosfet Array 2 N-Channel (Dual) 60V 7A 3.2W Surface Mount 8-DFN (5x6) Dual Flag (SO8FL-Dual)	Hiện tại - Drain liên tục (Id) @ 25 ° C	7A
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