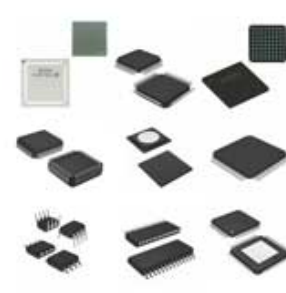


DATASHEET

NTGD4167CT1G			
Giới thiệu	MOSFET N/P-CH 30V 6-TSOP		
Loại sản phẩm	Transitor - FETs, MOSFETs - Màng		
Nhà sản xuất	AMI Semiconductor / ON Semiconductor		
Website	semitech.vn		
Báo giá & đặt hàng	Hotline: 0919944885 - admin@semitech.vn		
Thông tin sản phẩm			
NTGD4167CT1G là hàng mới và nguyên bản, Tìm cổ phiếu linh kiện điện tử NTGD4167CT1G, Bảng dữ liệu, hàng tồn kho và giá tại Semitech.vn trực tuyến, Đặt hàng NTGD4167CT1G 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	NTGD4167CT1G	Thông tin sản phẩm	MOSFET N/P-CH 30V 6-TSOP
Loại sản phẩm	Transitor - FETs, MOSFETs - Màng	Nhà sản xuất	AMI Semiconductor / ON Semiconductor
Gói / Trường hợp	Cut Tape (CT)	VGS (th) (Max) @ Id	1.5V @ 250µA
Gói thiết bị nhà cung cấp	6-TSOP	Rds On (Max) @ Id, VGS	90 mOhm @ 2.6A, 4.5V
Power - Max	900mW	Bao bì	Cut Tape (CT)
Gói / Case	SOT-23-6 Thin, TSOT-23-6	Vài cái tên khác	NTGD4167CT1GOSCT
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	30 Weeks
Tình trạng miễn phí / Tình trạng RoHS	Lead free / RoHS Compliant	Điện dung đầu vào (Ciss) (Max) @ Vds	295pF @ 15V
Phím cổng (Qg) (Max) @ Vgs	5.5nC @ 4.5V	Loại FET	N and P-Channel
FET Feature	Logic Level Gate	Xả để nguồn điện áp (Vdss)	30V

miêu tả cụ thể	Mosfet Array N and P-Channel 30V 2.6A, 1.9A 900mW Surface Mount 6-TSOP	Hiện tại - Drain liên tục (Id) @ 25 ° C	2.6A, 1.9A
Số phần cơ sở	NTGD4167C	-	
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