

DATASHEET

AOD607_DELTA			
Giới thiệu	MOSFET N/P-CH 30V TO252-4		
Loại sản phẩm	Transitor - FETs, MOSFETs - Mảng		
Nhà sản xuất	Alpha & Omega Semiconductor Inc.		
Website	semitech.vn		
Báo giá & đặt hàng	Hotline: 0919944885 - admin@semitech.vn		
Thông tin sản phẩm			
AOD607_DELTA là hàng mới và nguyên bản, Tìm cổ phiếu linh kiện điện tử AOD607_DELTA, Bảng dữ liệu, hàng tồn kho và giá tại Semitech.vn trực tuyến, Đặt hàng AOD607_DELTA Alpha & Omega Semiconductor 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	AOD607_DELTA	Thông tin sản phẩm	MOSFET N/P-CH 30V TO252-4
Loại sản phẩm	Transitor - FETs, MOSFETs - Mảng	Nhà sản xuất	Alpha & Omega Semiconductor Inc.
VGS (th) (Max) @ Id	2.5V @ 250µA, 2.4V @ 250µA	Gói thiết bị nhà cung cấp	TO-252-4L
Rds On (Max) @ Id, VGS	25 mOhm @ 12A, 10V, 37 mOhm @ 12A, 10V	Power - Max	25W (Tc)
Gói / Case	TO-252-5, DPak (4 Leads + Tab), TO-252AD	Nhiệt độ hoạt động	-55°C ~ 175°C (TJ)
gắn Loại	Surface Mount	Điện dung đầu vào (Ciss) (Max) @ Vds	1250pF @ 15V, 1100pF @ 15V
Phím cổng (Qg) (Max) @ Vgs	12.5nC @ 4.5V, 11.7nC @ 4.5V	Loại FET	N and P-Channel Complementary
FET Feature	Standard	Xả để nguồn điện áp (Vdss)	30V
Hiện tại - Drain liên tục (Id) @ 25 ° C	12A (Tc)	-	
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