

DATASHEET

AOE6932			
Giới thiệu	MOSFET 2 N-CH 30V 55A/85A 8DFN		
Loại sản phẩm	Transitor - FETs, MOSFETs - Mảng		
Nhà sản xuất	Alpha and Omega Semiconductor, Inc.		
Website	demo.semitech.vn		
Báo giá & đặt hàng	Hotline: 0335260538 - admin@semitech.vn		
Thông tin sản phẩm			
AOE6932 là hàng mới và nguyên bản, Tìm cổ phiếu linh kiện điện tử AOE6932, Bảng dữ liệu, hàng tồn kho và giá tại Semitech.vn trực tuyến, Đặt hàng AOE6932 Alpha and 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	AOE6932	Thông tin sản phẩm	MOSFET 2 N-CH 30V 55A/85A 8DFN
Loại sản phẩm	Transitor - FETs, MOSFETs - Mảng	Nhà sản xuất	Alpha and Omega Semiconductor, Inc.
VGS (th) (Max) @ Id	2.2V @ 250μA, 1.9V @ 250μA	Gói thiết bị nhà cung cấp	8-DFN (5x6)
Rds On (Max) @ Id, VGS	5 mOhm @ 20A, 10V, 1.4 mOhm @ 20A, 10V	Power - Max	24W, 52W
Gói / Case	8-VDFN Exposed Pad	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	26 Weeks	Tình trạng miễn phí / Tình trạng RoHS	Lead free / RoHS Compliant
Điện dung đầu vào (Ciss) (Max) @ Vds	1150pF @ 15V, 4180pF @ 15V	Phím cổng (Qg) (Max) @ Vgs	15nC @ 4.5V, 50nC @ 4.5V
Loại FET	2 N-Channel (Dual) Asymmetrical	FET Feature	Standard

Xả để nguồn điện áp (V _{dss})	30V	miêu tả cụ thể	Mosfet Array 2 N-Channel (Dual) Asymmetrical 30V 55A (Tc), 85A (Tc) 24W, 52W Surface Mount 8-DFN (5x6)
Hiện tại - Drain liên tục (I _d) @ 25 ° C	55A (Tc), 85A (Tc)	-	
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