

DATASHEET

FDD8874			
Giới thiệu	MOSFET N-CH 30V 116A D-PAK		
Loại sản phẩm	Transitor - FETs, MOSFETs - Đơn		
Nhà sản xuất	N/A		
Website	demo.semitech.vn		
Báo giá & đặt hàng	Hotline: 0335260538 - admin@semitech.vn		
Thông tin sản phẩm			
FDD8874 là hàng mới và nguyên bản, Tìm cổ phiếu linh kiện điện tử FDD8874, Bảng dữ liệu, hàng tồn kho và giá tại Semitech.vn trực tuyến, Đặt hàng FDD8874 Fairchild/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	FDD8874	Thông tin sản phẩm	MOSFET N-CH 30V 116A D-PAK
Loại sản phẩm	Transitor - FETs, MOSFETs - Đơn	Nhà sản xuất	N/A
Gói / Trường hợp	Tape & Reel (TR)	Điện áp - Kiểm tra	2990pF @ 15V
Voltage - Breakdown	TO-252AA	VGS (th) (Max) @ Id	5.1 mOhm @ 35A, 10V
Vgs (Tối đa)	4.5V, 10V	Công nghệ	MOSFET (Metal Oxide)
Loại	PowerTrench®	Tình trạng RoHS	Tape & Reel (TR)
Rds On (Max) @ Id, VGS	18A (Ta), 116A (Tc)	sự phân cực	TO-252-3, DPak (2 Leads + Tab), SC-63
Vài cái tên khác	FDD8874-ND FDD8874TR	Nhiệt độ hoạt động	-55°C ~ 175°C (TJ)
gắn Loại	Surface Mount	Mức độ nhạy ẩm (MSL)	1 (Unlimited)
Thời gian chuẩn của nhà sản xuất	12 Weeks	Điện dung đầu vào (Ciss) (Max) @ Vds	72nC @ 10V
Loại IGBT	±20V	Phím cổng (Qg) (Max) @ Vgs	2.5V @ 250µA

FET Feature	N-Channel	Mô tả mở rộng	N-Channel 30V 18A (Ta), 116A (Tc) 110W (Tc) Surface Mount TO-252AA
Hiện tại - Drain liên tục (Id) @ 25 ° C	30V	Tỷ lệ điện dung	110W (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