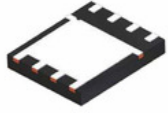


DATASHEET

FDMS86350ET80			
Giới thiệu	MOSFET N-CH 80V 80A POWER56		
Loại sản phẩm	Transitor - FETs, MOSFETs - Đơn		
Nhà sản xuất	AMI Semiconductor / ON Semiconductor		
Website	semitech.vn		
Báo giá & đặt hàng	Hotline: 0919944885 - admin@semitech.vn		
Thông tin sản phẩm			
FDMS86350ET80 là hàng mới và nguyên bản, Tìm cổ phiếu linh kiện điện tử FDMS86350ET80, Bảng dữ liệu, hàng tồn kho và giá tại Semitech.vn trực tuyến, Đặt hàng FDMS86350ET80 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	FDMS86350ET80	Thông tin sản phẩm	MOSFET N-CH 80V 80A POWER56
Loại sản phẩm	Transitor - FETs, MOSFETs - Đơn	Nhà sản xuất	AMI Semiconductor / ON Semiconductor
Gói / Trường hợp	Digi-Reel®	Điện áp - Kiểm tra	8030pF @ 40V
Voltage - Breakdown	Power56	VGS (th) (Max) @ Id	2.4 mOhm @ 25A, 10V
Vgs (Tối đa)	8V, 10V	Công nghệ	MOSFET (Metal Oxide)
Loại	PowerTrench®	Tình trạng RoHS	Digi-Reel®
Rds On (Max) @ Id, VGS	25A (Ta), 198A (Tc)	sự phân cực	8-PowerTDFN
Vài cái tên khác	FDMS86350ET80DKR	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	6 Weeks	Điện dung đầu vào (Ciss) (Max) @ Vds	155nC @ 10V
Loại IGBT	±20V	Phím cổng (Qg) (Max) @ Vgs	4.5V @ 250µA

FET Feature	N-Channel	Mô tả mở rộng	N-Channel 80V 25A (Ta), 198A (Tc) 3.3W (Ta), 187W (Tc) Surface Mount Power56
Hiện tại - Drain liên tục (Id) @ 25 ° C	80V	Tỷ lệ điện dung	3.3W (Ta), 187W (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