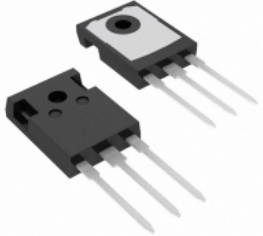


DATASHEET

FGH40N60SMD_F085			
Giới thiệu	IGBT 600V 80A 349W TO-247-3		
Loại sản phẩm	Transitor - IGBT - Đơn		
Nhà sản xuất	N/A		
Website	demo.semitech.vn		
Báo giá & đặt hàng	Hotline: 0335260538 - admin@semitech.vn		
Thông tin sản phẩm			
<p>FGH40N60SMD-F085 là hàng mới và nguyên bản, Tìm cổ phiếu linh kiện điện tử FGH40N60SMD-F085, Bảng dữ liệu, hàng tồn kho và giá tại Semitech.vn trực tuyến, Đặt hàng FGH40N60SMD-F085 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.</p>			
Mã SP	FGH40N60SMD_F085	Thông tin sản phẩm	IGBT 600V 80A 349W TO-247-3
Loại sản phẩm	Transitor - IGBT - Đơn	Nhà sản xuất	N/A
Gói / Trường hợp	Tube	Voltage - Collector Emitter Breakdown (Max)	600V
VCE (trên) (Max) @ Vge, Ic	2.5V @ 15V, 40A	Điều kiện kiểm tra	400V, 40A, 6 Ohm, 15V
Td (bật / tắt) @ 25 ° C	18ns/110ns	chuyển đổi năng lượng	920µj (on), 300µj (off)
Gói thiết bị nhà cung cấp	TO-247-3	Loại	Automotive, AEC-Q101
Xếp Thời gian phục hồi (TRR)	47ns	Power - Max	349W
Bao bì	Tube	Gói / Case	TO-247-3
Vài cái tên khác	FGH40N60SMD_F085 FGH40N60SMD_F085-ND	Nhiệt độ hoạt động	-55°C ~ 175°C (Tj)
gắn Loại	Through Hole	Độ nhạy độ ẩm (MSL)	1 (Unlimited)
Tình trạng miễn phí / Tình trạng RoHS	Lead free / RoHS Compliant	Kiểu đầu vào	Standard

Loại IGBT	Field Stop	cổng phí	180nC
miêu tả cụ thể	IGBT Field Stop 600V 80A 349W Through Hole TO-247-3	Hiện tại - Collector xung (Icm)	120A
Hiện tại - Collector (Ic) (Max)	80A	-	
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