



DATASHEET

IRFP4229PBF					
Giới thiệu	MOSFET N-CH 250V 44A TO-247AC	demo.semitech.vn			
Báo giá & đặt hàng	Hotline: 0335260538 - admin@semitech.vn				
Thông tin sản phẩm					
IRFP4229PBF là hàng mới và nguyên bản, Tìm cổ phiếu linh kiện điện tử IRFP4229PBF, Bảng dữ liệu, hàng tồn kho và giá tại Semitech.vn trực tuyến, Đặt hàng IRFP4229PBF Infineon Technologies 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	IRFP4229PBF			Thông tin sản phẩm	MOSFET N-CH 250V 44A TO-247AC
Loại sản phẩm	Transitor - FETs, MOSFETs - Đơn	Nhà sản xuất	Infineon Technologies		
Gói / Trường hợp	Tube	VGS (th) (Max) @ Id	5V @ 250µA		
Vgs (Tối đa)	±30V	Công nghệ	MOSFET (Metal Oxide)		
Gói thiết bị nhà cung cấp	TO-247AC	Loại	HEXFET®		
Rds On (Max) @ Id, VGS	46 mOhm @ 26A, 10V	Điện cực phân tán (Max)	310W (Tc)		
Bao bì	Tube	Gói / Case	TO-247-3		
Nhiệt độ hoạt động	-40°C ~ 175°C (Tj)	gắn Loại	Through Hole		
Điện dung đầu vào (Ciss) (Max) @ Vds	4560pF @ 25V	Phím cổng (Qg) (Max) @ Vgs	110nC @ 10V		
Loại FET	N-Channel	Điện thế ổ đĩa (Max Rds On, Min Rds On)	10V		
Xả để nguồn điện áp (Vdss)	250V	Hiện tại - Drain liên tục (Id) @ 25 ° C	44A (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