



DATASHEET

IRFR7440TRPBF					
Giới thiệu	MOSFET N CH 40V 90A DPAK	demo.semitech.vn			
Báo giá & đặt hàng	Hotline: 0335260538 - admin@semitech.vn				
Thông tin sản phẩm					
IRFR7440TRPBF là hàng mới và nguyên bản, Tìm cổ phiếu linh kiện điện tử IRFR7440TRPBF, Bảng dữ liệu, hàng tồn kho và giá tại Semitech.vn trực tuyến, Đặt hàng IRFR7440TRPBF 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	IRFR7440TRPBF			Thông tin sản phẩm	MOSFET N CH 40V 90A DPAK
Loại sản phẩm	Transitor - FETs, MOSFETs - Đơn	Nhà sản xuất	Infineon Technologies		
Gói / Trường hợp	Tape & Reel (TR)	VGS (th) (Max) @ Id	3.9V @ 100µA		
Vgs (Tối đa)	±20V	Công nghệ	MOSFET (Metal Oxide)		
Gói thiết bị nhà cung cấp	D-PAK (TO-252AA)	Loại	HEXFET®		
Rds On (Max) @ Id, VGS	2.4 mOhm @ 90A, 10V	Điện cực phân tán (Max)	140W (Tc)		
Bao bì	Tape & Reel (TR)	Gói / Case	TO-252-3, DPak (2 Leads + Tab), SC-63		
Nhiệt độ hoạt động	-55°C ~ 175°C (Tj)	gắn Loại	Surface Mount		
Điện dung đầu vào (Ciss) (Max) @ Vds	4610pF @ 25V	Phím cổng (Qg) (Max) @ Vgs	134nC @ 10V		
Loại FET	N-Channel	Điện thế ổ đĩa (Max Rds On, Min Rds On)	6V, 10V		
Xả để nguồn điện áp (Vdss)	40V	Hiện tại - Drain liên tục (Id) @ 25 ° C	90A (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