


DATASHEET

IXZH10N50L2B			
Giới thiệu	RF MOSFET N-CHANNEL TO-247		
Loại sản phẩm	Transistors - FETs, MOSFETs - RF		
Nhà sản xuất	IXYS		
Website	demo.semitech.vn		
Báo giá & đặt hàng	Hotline: 0335260538 - admin@semitech.vn		
Thông tin sản phẩm			
IXZH10N50L2B là hàng mới và nguyên bản, Tìm cổ phiếu linh kiện điện tử IXZH10N50L2B, Bảng dữ liệu, hàng tồn kho và giá tại Semitech.vn trực tuyến, Đặt hàng IXZH10N50L2B IXYS RF 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	IXZH10N50L2B	Thông tin sản phẩm	RF MOSFET N-CHANNEL TO-247
Loại sản phẩm	Transistors - FETs, MOSFETs - RF	Nhà sản xuất	IXYS
Gói / Trường hợp	Tube	Điện áp - Kiểm tra	100V
Voltage - Xếp hạng	500V	Loại bóng bán dẫn	N-Channel
Gói thiết bị nhà cung cấp	TO-247 (IXFH)	Loại	Z-MOS™
Power - Output	200W	Bao bì	Tube
Gói / Case	TO-247-3	Độ nhạy độ ẩm (MSL)	1 (Unlimited)
Thời gian chuẩn của nhà sản xuất	14 Weeks	Tình trạng miễn phí / Tình trạng RoHS	Lead free / RoHS Compliant
Lợi	17dB	Tần số	70MHz
miêu tả cụ thể	RF Mosfet N-Channel 100V 70MHz 17dB 200W TO-247 (IXFH)	Đánh giá hiện tại	10A
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