

DATASHEET

IXTH1N170DHV			
Giới thiệu	MOSFET N-CH		
Loại sản phẩm	Transitor - FETs, MOSFETs - Đơn		
Nhà sản xuất	IXYS Corporation		
Website	demo.semitech.vn		
Báo giá & đặt hàng	Hotline: 0335260538 - admin@semitech.vn		
Thông tin sản phẩm			
IXTH1N170DHV là hàng mới và nguyên bản, Tìm cổ phiếu linh kiện điện tử IXTH1N170DHV, Bảng dữ liệu, hàng tồn kho và giá tại Semitech.vn trực tuyến, Đặt hàng IXTH1N170DHV IXYS Corporation 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	IXTH1N170DHV	Thông tin sản phẩm	MOSFET N-CH
Loại sản phẩm	Transitor - FETs, MOSFETs - Đơn	Nhà sản xuất	IXYS Corporation
VGS (th) (Max) @ Id	4.5V @ 250µA	Vgs (Tối đa)	±20V
Công nghệ	MOSFET (Metal Oxide)	Gói thiết bị nhà cung cấp	TO-247HV
Rds On (Max) @ Id, VGS	16 Ohm @ 500mA, 0V	Điện cực phân tán (Max)	290W (Tc)
Gói / Case	TO-247-3 Variant	Nhiệt độ hoạt động	-55°C ~ 150°C (Tj)
gắn Loại	Through Hole	Thời gian chuẩn của nhà sản xuất	24 Weeks
Điện dung đầu vào (Ciss) (Max) @ Vds	3090pF @ 25V	Phím cổng (Qg) (Max) @ Vgs	47nC @ 5V
Loại FET	N-Channel	FET Feature	Depletion Mode
Điện thế ổ đĩa (Max Rds On, Min Rds On)	0V	Xả để nguồn điện áp (Vdss)	1700V
miêu tả cụ thể	N-Channel 1700V 1A (Tj) 290W (Tc) Through Hole TO-247HV	Hiện tại - Drain liên tục (Id) @ 25 ° C	1A (Tj)

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