




# DATASHEET

## IXTN240N075L2

|                    |   |   |
|--------------------|---|---|
| Giới thiệu         | MOSFET N-CH   |  |
| Loại sản phẩm      | Transitor - FETs, MOSFETs - Đơn   |   |
| Nhà sản xuất       | IXYS Corporation  |   |
| Website            | <a href="http://demo.semitech.vn">demo.semitech.vn</a>  |   |
| Báo giá & đặt hàng | <a href="tel:0335260538">Hotline: 0335260538</a> - <a href="mailto:admin@semitech.vn">admin@semitech.vn</a> |   |

### Thông tin sản phẩm

IXTN240N075L2 là hàng mới và nguyên bản, Tìm cổ phiếu linh kiện điện tử IXTN240N075L2, Bảng dữ liệu, hàng tồn kho và giá tại **Semitech.vn** trực tuyến, Đặt hàng IXTN240N075L2 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                                   | <b>IXTN240N075L2</b>   | 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 @ 3mA   | Vgs (Tối đa)                            | ±20V                |
| Công nghệ                               | MOSFET (Metal Oxide)   | Gói thiết bị nhà cung cấp               | SOT-227B            |
| Loại                                    | Linear L2™   | Rds On (Max) @ Id, VGS                  | 7 mOhm @ 120A, 10V  |
| Điện cực phân tán (Max)                 | 735W (Tc)  | Gói / Case                              | SOT-227-4, miniBLOC |
| Nhiệt độ hoạt động                      | -55°C ~ 150°C (Tj)   | gắn Loại                                | Chassis Mount       |
| Thời gian chuẩn của nhà sản xuất        | 24 Weeks   | Điện dung đầu vào (Ciss) (Max) @ Vds    | 19000pF @ 25V       |
| Phím cổng (Qg) (Max) @ Vgs              | 546nC @ 10V  | Loại FET                                | N-Channel           |
| Điện thế ổ đĩa (Max Rds On, Min Rds On) | 10V  | Xả để nguồn điện áp (Vdss)              | 75V                 |
| miêu tả cụ thể                          | N-Channel 75V 225A (Tc)<br>735W (Tc) Chassis Mount<br>SOT-227B | Hiện tại - Drain liên tục (Id) @ 25 ° C | 225A (Tc)           |



|                    |   |
|--------------------|---|
| Báo giá & đặt hàng | <a href="tel:0335260538">Hotline: 0335260538</a> - <a href="mailto:admin@semitech.vn">admin@semitech.vn</a> |
|--------------------|---|



## 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