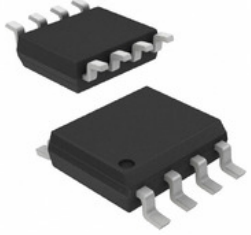


DATASHEET

DMNH6022SSDQ-13

| | | |
|--------------------|---|---|
| Giới thiệu | MOSFET 2NCH 60V 7.1A 8SO |  |
| Loại sản phẩm | Transitor - FETs, MOSFETs - Màng | |
| Nhà sản xuất | Diodes Incorporated | |
| Website | demo.semitech.vn | |
| Báo giá & đặt hàng | Hotline: 0335260538 - admin@semitech.vn | |

Thông tin sản phẩm

DMNH6022SSDQ-13 là hàng mới và nguyên bản, Tìm cổ phiếu linh kiện điện tử DMNH6022SSDQ-13, Bảng dữ liệu, hàng tồn kho và giá tại **Semitech.vn** trực tuyến, Đặt hàng DMNH6022SSDQ-13 Diodes Incorporated 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 | DMNH6022SSDQ-13 | Thông tin sản phẩm | MOSFET 2NCH 60V 7.1A 8SO |
| Loại sản phẩm | Transitor - FETs, MOSFETs - Màng | Nhà sản xuất | Diodes Incorporated |
| Gói / Trường hợp | Tape & Reel (TR) | VGS (th) (Max) @ Id | 3V @ 250µA |
| Gói thiết bị nhà cung cấp | 8-SO | Loại | Automotive, AEC-Q101 |
| Rds On (Max) @ Id, VGS | 27 mOhm @ 5A, 10V | Power - Max | 1.5W |
| Bao bì | Tape & Reel (TR) | Gói / Case | 8-SOIC (0.154", 3.90mm Width) |
| Nhiệt độ hoạt động | -55°C ~ 175°C (TJ) | gắn Loại | Surface Mount |
| Điện dung đầu vào (Ciss) (Max) @ Vds | 2127pF @ 25V | Phím cổng (Qg) (Max) @ Vgs | 32nC @ 30V |
| Loại FET | 2 N-Channel (Dual) | FET Feature | Standard |
| Xả để nguồn điện áp (Vdss) | 60V | Hiện tại - Drain liên tục (Id) @ 25 ° C | 7.1A, 22.6A |
| 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