


DATASHEET

JANTX2N7335

| | | |
|--------------------|---|---|
| Giới thiệu | MOSFET 4P-CH 100V 0.75A MO-036AB |  |
| Loại sản phẩm | Transitor - FETs, MOSFETs - Mảng | |
| Nhà sản xuất | Microsemi Corporation | |
| Website | semitech.vn | |
| Báo giá & đặt hàng | Hotline: 0919944885 - admin@semitech.vn | |

Thông tin sản phẩm

JANTX2N7335 là hàng mới và nguyên bản, Tìm cổ phiếu linh kiện điện tử JANTX2N7335, Bảng dữ liệu, hàng tồn kho và giá tại **Semitech.vn** trực tuyến, Đặt hàng JANTX2N7335 Microsemi 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 | JANTX2N7335 | Thông tin sản phẩm | MOSFET 4P-CH 100V 0.75A MO-036AB |
| Loại sản phẩm | Transitor - FETs, MOSFETs - Mảng | Nhà sản xuất | Microsemi Corporation |
| Gói / Trường hợp | Bulk | VGS (th) (Max) @ Id | 4V @ 250 μ A |
| Gói thiết bị nhà cung cấp | MO-036AB | Loại | Military, MIL-PRF-19500/599 |
| Rds On (Max) @ Id, VGS | 1.4 Ohm @ 500mA, 10V | Power - Max | 1.4W |
| Bao bì | Bulk | Gói / Case | 14-DIP (0.300", 7.62mm) |
| Nhiệt độ hoạt động | -55°C ~ 150°C (Tj) | gắn Loại | Through Hole |
| Loại FET | 4 P-Channel | FET Feature | Standard |
| Xả để nguồn điện áp (Vdss) | 100V | Hiện tại - Drain liên tục (Id) @ 25 ° C | 750mA |
| Báo giá & đặt hàng | Hotline: 0919944885 - 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