


# DATASHEET

| <b>JANTX2N2329U4</b>   |   |   |                       |
|--|---|---|-----------------------|
| Giới thiệu   | SCR 400V 3SMD   |  |                       |
| Loại sản phẩm  | Thyristor - SCR   |   |                       |
| Nhà sản xuất   | Microsemi Corporation   |   |                       |
| Website  | <a href="http://semitech.vn">semitech.vn</a>  |   |                       |
| Báo giá & đặt hàng   | <a href="tel:0919944885">Hotline: 0919944885</a> - <a href="mailto:admin@semitech.vn">admin@semitech.vn</a> |   |                       |
| <b>Thông tin sản phẩm</b>  |   |   |                       |
| JANTX2N2329U4 là hàng mới và nguyên bản, Tìm cổ phiếu linh kiện điện tử JANTX2N2329U4, Bảng dữ liệu, hàng tồn kho và giá tại <b>Semitech.vn</b> trực tuyến, Đặt hàng JANTX2N2329U4 Microsemi Corporation với sự bảo đảm và tin cậy từ Giới hạn công nghệ <b>Semitech.vn</b> . Giao hàng qua DHL / FedEx / UPS. Thanh toán bằng chuyển khoản hoặc PayPal là OK. |   |   |                       |
| Mã SP  | <b>JANTX2N2329U4</b>  | Thông tin sản phẩm  | SCR 400V 3SMD         |
| Loại sản phẩm  | Thyristor - SCR   | Nhà sản xuất  | Microsemi Corporation |
| Gói / Trường hợp   | Bulk  | Điện áp - Nhà Tắt   | 400V                  |
| Voltage - Cổng kích hoạt (VGT) (Max)   | 800mV   | Gói thiết bị nhà cung cấp   | U4                    |
| Loại   | Military, MIL-PRF-19500/276   | Loại SCR  | Standard Recovery     |
| Bao bì   | Bulk  | Gói / Case  | 3-SMD, No Lead        |
| Nhiệt độ hoạt động   | -65°C ~ 125°C   | gắn Loại  | Surface Mount         |
| Hiện tại - Tắt Nhà nước (Max)  | 10µA  | Hiện tại -. Không Rep Surge 50, 60Hz (ITSM)   | 15A @ 60Hz            |
| Hiện tại - Hold (Ih) (Max)   | 2mA   | Hiện tại - Cổng kích hoạt (IGT) (Max)   | 200µA                 |
| Báo giá & đặt hàng   | <a href="tel:0919944885">Hotline: 0919944885</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