



# DATASHEET

| JAN1N4468  |   |                                |                             |
|--|---|--------------------------------|-----------------------------|
| Giới thiệu   | DIODE ZENER 13V 1.5W DO41   |                                |                             |
| Loại sản phẩm  | Điốt - Zener - Đơn  |                                |                             |
| Nhà sản xuất   | Microsemi 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> |                                |                             |
| <b>Thông tin sản phẩm</b>  |   |                                |                             |
| JAN1N4468 là hàng mới và nguyên bản, Tìm cổ phiếu linh kiện điện tử JAN1N4468, Bảng dữ liệu, hàng tồn kho và giá tại <b>Semitech.vn</b> trực tuyến, Đặt hàng JAN1N4468 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>JAN1N4468</b>  | Thông tin sản phẩm             | DIODE ZENER 13V 1.5W DO41   |
| Loại sản phẩm  | Điốt - Zener - Đơn  | Nhà sản xuất                   | Microsemi Corporation       |
| Gói / Trường hợp   | Bulk  | Voltage - Zener (chữ Nôm) (Vz) | 13V                         |
| Voltage - Chuyển tiếp (VF) (Max) @ Nếu   | 1V @ 200mA  | Lòng khoan dung                | ±5%                         |
| Gói thiết bị nhà cung cấp  | DO-41   | Loạt                           | Military, MIL-PRF-19500/406 |
| Power - Max  | 1.5W  | Bao bì                         | Bulk                        |
| Gói / Case   | DO-204AL, DO-41, Axial  | Nhiệt độ hoạt động             | -65°C ~ 175°C               |
| gắn Loại   | Through Hole  | Trở kháng (Max) (Zzt)          | 8 Ohm                       |
| Hiện tại - Xếp Rò rỉ @ VR  | 50nA @ 10.4V  | -                              |                             |
| 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