


DATASHEET

BZX84C47TA

| | | |
|--------------------|---|---|
| Giới thiệu | DIODE ZENER 47V 350MW SOT23-3 |  |
| Loại sản phẩm | Điốt - Zener - Đơn | |
| Nhà sản xuất | Diodes Incorporated | |
| Website | semitech.vn | |
| Báo giá & đặt hàng | Hotline: 0919944885 - admin@semitech.vn | |

Thông tin sản phẩm

BZX84C47TA là hàng mới và nguyên bản, Tìm cổ phiếu linh kiện điện tử BZX84C47TA, Bảng dữ liệu, hàng tồn kho và giá tại **Semitech.vn** trực tuyến, Đặt hàng BZX84C47TA 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 | BZX84C47TA | Thông tin sản phẩm | DIODE ZENER 47V 350MW SOT23-3 |
| Loại sản phẩm | Điốt - Zener - Đơn | Nhà sản xuất | Diodes Incorporated |
| Gói / Trường hợp | Cut Tape (CT) | Voltage - Zener (chữ Nôm) (Vz) | 47V |
| Lòng khoan dung | ±5% | Gói thiết bị nhà cung cấp | SOT-23-3 |
| Power - Max | 350mW | Bao bì | Cut Tape (CT) |
| Gói / Case | TO-236-3, SC-59, SOT-23-3 | Nhiệt độ hoạt động | -55°C ~ 150°C |
| gắn Loại | Surface Mount | Trở kháng (Max) (Zzt) | 170 Ohm |
| Hiện tại - Xếp Rò rỉ @ VR | 50nA @ 33V | - | |
| 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