


DATASHEET

| FDLL4148_D87Z | | | |
|---|---|---|---|
| Giới thiệu | DIODE GEN PURP 100V 200MA SOD80 | |  |
| Loại sản phẩm | Diode - Bộ chỉnh lưu - Đơn | | |
| Nhà sản xuất | N/A | | |
| Website | demo.semitech.vn | | |
| Báo giá & đặt hàng | Hotline: 0335260538 - admin@semitech.vn | | |
| Thông tin sản phẩm | | | |
| FDLL4148-D87Z là hàng mới và nguyên bản, Tìm cổ phiếu linh kiện điện tử FDLL4148-D87Z, Bảng dữ liệu, hàng tồn kho và giá tại Semitech.vn trực tuyến, Đặt hàng FDLL4148-D87Z AMI Semiconductor / ON Semiconductor 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 | FDLL4148_D87Z | Thông tin sản phẩm | DIODE GEN PURP 100V 200MA SOD80 |
| Loại sản phẩm | Diode - Bộ chỉnh lưu - Đơn | Nhà sản xuất | N/A |
| Gói / Trường hợp | Digi-Reel® | Voltage - Chuyển tiếp (VF) (Max) @ Nếu | 1V @ 10mA |
| Voltage - DC Xếp (VR) (Max) | 100V | Gói thiết bị nhà cung cấp | SOD-80 |
| Tốc độ | Small Signal = 200mA (Io), Any Speed | Xếp Thời gian phục hồi (TRR) | 4ns |
| Bao bì | Original-Reel® | Gói / Case | DO-213AC, MINI-MELF, SOD-80 |
| Vài cái tên khác | FDLL4148-D87ZDKR FDLL4148_D87ZDKR FDLL4148_D87ZDKR-ND | Nhiệt độ hoạt động - Junction | -65°C ~ 175°C |
| gắn Loại | Surface Mount | Độ nhạy độ ẩm (MSL) | 1 (Unlimited) |
| Thời gian chuẩn của nhà sản xuất | 22 Weeks | Tình trạng miễn phí / Tình trạng RoHS | Lead free / RoHS Compliant |
| Loại diode | Standard | miêu tả cụ thể | Diode Standard 100V 200mA Surface Mount SOD-80 |

| | | | |
|---------------------------|---|--|--------|
| Hiện tại - Xếp Rò rỉ @ VR | 5 μ A @ 75V | Hiện tại - Trung bình sửa chữa (I _o) | 200mA |
| Dung @ VR, F | 4pF @ 0V, 1MHz | Số phần cơ sở | LL4148 |
| 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