


DATASHEET

| SMP1320-003LF | | | |
|--|---|----------------------------|----------------------------|
| Giới thiệu | DIODE PIN 50V 250MW SOT-23 | | |
| Loại sản phẩm | Điốt - RF | | |
| Nhà sản xuất | Skyworks Solutions Inc. | | |
| Website | semitech.vn | | |
| Báo giá & đặt hàng | Hotline: 0919944885 - admin@semitech.vn | | |
|  | | | |
| Thông tin sản phẩm | | | |
| SMP1320-003LF là hàng mới và nguyên bản, Tìm cổ phiếu linh kiện điện tử SMP1320-003LF, Bảng dữ liệu, hàng tồn kho và giá tại Semitech.vn trực tuyến, Đặt hàng SMP1320-003LF Skyworks Solutions Inc. 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 | SMP1320-003LF | Thông tin sản phẩm | DIODE PIN 50V 250MW SOT-23 |
| Loại sản phẩm | Điốt - RF | Nhà sản xuất | Skyworks Solutions Inc. |
| Gói / Trường hợp | Tape & Reel (TR) | Voltage - Đỉnh ngược (Max) | 50V |
| Gói thiết bị nhà cung cấp | SOT-23 | Kháng @ Nổ, F | 900 mOhm @ 10mA, 100MHz |
| Điện cực phân tán (Max) | 250mW | Bao bì | Tape & Reel (TR) |
| Gói / Case | TO-236-3, SC-59, SOT-23-3 | Nhiệt độ hoạt động | -65°C ~ 150°C (TA) |
| Loại diode | PIN - 1 Pair Common Anode | Dung @ VR, F | 0.3pF @ 30V, 1MHz |
| 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