




DATASHEET

| LL43-GS18 | | | |
|---|---|--|---|
| Giới thiệu | DIODE SCHOTTKY 30V 200MA SOD80 | |  |
| Loại sản phẩm | Diode - Bộ chỉnh lưu - Đơn | | |
| Nhà sản xuất | Vishay Semiconductor Diodes Division | | |
| Website | demo.semitech.vn | | |
| Báo giá & đặt hàng | Hotline: 0335260538 - admin@semitech.vn | | |
| Thông tin sản phẩm | | | |
| LL43-GS18 là hàng mới và nguyên bản, Tìm cổ phiếu linh kiện điện tử LL43-GS18, Bảng dữ liệu, hàng tồn kho và giá tại Semitech.vn trực tuyến, Đặt hàng LL43-GS18 Electro-Films (EFI) / Vishay 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 | LL43-GS18 | Thông tin sản phẩm | DIODE SCHOTTKY 30V 200MA SOD80 |
| Loại sản phẩm | Diode - Bộ chỉnh lưu - Đơn | Nhà sản xuất | Vishay Semiconductor Diodes Division |
| Gói / Trường hợp | Cut Tape (CT) | Voltage - Chuyển tiếp (VF) (Max) @ Nếu | 450mV @ 15mA |
| Voltage - DC Xếp (VR) (Max) | 30V | Gói thiết bị nhà cung cấp | SOD-80 MiniMELF |
| Tốc độ | Small Signal = 200mA (Io), Any Speed | Loại | Automotive, AEC-Q101 |
| Xếp Thời gian phục hồi (TRR) | 5ns | Bao bì | Cut Tape (CT) |
| Gói / Case | DO-213AC, MINI-MELF, SOD-80 | Vài cái tên khác | LL43-GS18GICT |
| Nhiệt độ hoạt động - Junction | 125°C (Max) | gắn Loại | Surface Mount |
| Độ nhạy độ ẩm (MSL) | 1 (Unlimited) | Tình trạng miễn phí / Tình trạng RoHS | Lead free / RoHS Compliant |



| | | | |
|---------------------------|---|---|---|
| Loại diode | Schottky | miêu tả cụ thể | Diode Schottky 30V 200mA Surface Mount SOD-80 MiniMELF |
| Hiện tại - Xếp Rò rỉ @ VR | 500nA @ 25V | Hiện tại - Trung bình sửa chữa (I _o) | 200mA |
| Dung @ VR, F | 7pF @ 1V, 1MHz | - | |
| 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