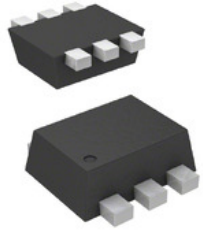


DATASHEET

CMLD6263S TR TIN/LEAD

| | | |
|--------------------|---|---|
| Giới thiệu | DIODE SCHOTTKY 70V 15MA SOT563 |  |
| Loại sản phẩm | Diode - Bộ chỉnh lưu - Màng | |
| Nhà sản xuất | Central Semiconductor | |
| Website | semitech.vn | |
| Báo giá & đặt hàng | Hotline: 0919944885 - admin@semitech.vn | |

Thông tin sản phẩm

CMLD6263S TR TIN/LEAD là hàng mới và nguyên bản, Tìm cổ phiếu linh kiện điện tử CMLD6263S TR TIN/LEAD, Bảng dữ liệu, hàng tồn kho và giá tại **Semitech.vn** trực tuyến, Đặt hàng CMLD6263S TR TIN/LEAD Central 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 | CMLD6263S TR TIN/LEAD | Thông tin sản phẩm | DIODE SCHOTTKY 70V 15MA SOT563 |
| Loại sản phẩm | Diode - Bộ chỉnh lưu - Màng | Nhà sản xuất | Central Semiconductor |
| Gói / Trường hợp | Tape & Reel (TR) | Voltage - Chuyển tiếp (VF) (Max) @ Nếu | 410mV @ 1mA |
| Voltage - DC Xếp (VR) (Max) | 70V | Gói thiết bị nhà cung cấp | SOT-563 |
| Tốc độ | Small Signal = 200mA (Io), Any Speed | Xếp Thời gian phục hồi (TRR) | 5ns |
| Bao bì | Tape & Reel (TR) | Gói / Case | SOT-563, SOT-666 |
| Vài cái tên khác | CMLD6263S TR TIN/LEAD-ND CMLD6263STR TIN/LEAD Q10642312 | Nhiệt độ hoạt động - Junction | -65°C ~ 150°C |
| gắn Loại | Surface Mount | Độ nhạy độ ẩm (MSL) | 1 (Unlimited) |
| Tình trạng miễn phí / Tình trạng RoHS | Contains lead / RoHS non- compliant | Loại diode | Schottky |

| | | | |
|---------------------------|---|--|---|
| Cấu hình diode | 2 Pair Common Cathode | miêu tả cụ thể | Diode Array 2 Pair Common Cathode Schottky 70V 15mA (DC) Surface Mount SOT-563, SOT-666 |
| Hiện tại - Xếp Rò rỉ @ VR | 200nA @ 50V | Hiện tại - Trung bình sửa chữa (I _o) (mỗi Diode) | 15mA (DC) |
| 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