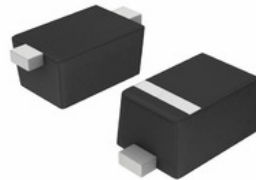


DATASHEET

MM5Z2V4ST1G			
Giới thiệu	DIODE ZENER 2.53V 500MW SOD523		
Loại sản phẩm	Điốt - Zener - Đơn		
Nhà sản xuất	AMI Semiconductor / ON Semiconductor		
Website	semitech.vn		
Báo giá & đặt hàng	Hotline: 0919944885 - admin@semitech.vn		
Thông tin sản phẩm			
MM5Z2V4ST1G là hàng mới và nguyên bản, Tìm cổ phiếu linh kiện điện tử MM5Z2V4ST1G, Bảng dữ liệu, hàng tồn kho và giá tại Semitech.vn trực tuyến, Đặt hàng MM5Z2V4ST1G 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	MM5Z2V4ST1G	Thông tin sản phẩm	DIODE ZENER 2.53V 500MW SOD523
Loại sản phẩm	Điốt - Zener - Đơn	Nhà sản xuất	AMI Semiconductor / ON Semiconductor
Gói / Trường hợp	Tape & Reel (TR)	Voltage - Zener (chữ Nôm) (Vz)	2.53V
Voltage - Chuyển tiếp (VF) (Max) @ Nối	900mV @ 10mA	Lòng khoan dung	±4%
Gói thiết bị nhà cung cấp	SOD-523	Power - Max	500mW
Bao bì	Tape & Reel (TR)	Gói / Case	SC-79, SOD-523
Vài cái tên khác	MM5Z2V4ST1GOS MM5Z2V4ST1GOS-ND MM5Z2V4ST1GOSTR	Nhiệt độ hoạt động	-65°C ~ 150°C
gắn Loại	Surface Mount	Độ nhạy độ ẩm (MSL)	1 (Unlimited)
Thời gian chuẩn của nhà sản xuất	2 Weeks	Tình trạng miễn phí / Tình trạng RoHS	Lead free / RoHS Compliant
Trở kháng (Max) (Zzt)	100 Ohms	miêu tả cụ thể	Zener Diode 2.53V 500mW ±4% Surface Mount SOD-523

Hiện tại - Xếp Rò rỉ @ VR	120 μ A @ 1V	Số phần cơ sở	MM5Z2V4
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