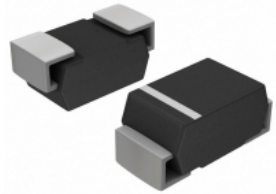


DATASHEET

SZ1SMA5926BT3G			
Giới thiệu	DIODE ZENER 11V 500MW SMA		
Loại sản phẩm	Điốt - Zener - Đơn		
Nhà sản xuất	N/A		
Website	semitech.vn		
Báo giá & đặt hàng	Hotline: 0919944885 - admin@semitech.vn		
Thông tin sản phẩm			
SZ1SMA5926BT3G là hàng mới và nguyên bản, Tìm cổ phiếu linh kiện điện tử SZ1SMA5926BT3G, Bảng dữ liệu, hàng tồn kho và giá tại Semitech.vn trực tuyến, Đặt hàng SZ1SMA5926BT3G 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	SZ1SMA5926BT3G	Thông tin sản phẩm	DIODE ZENER 11V 500MW SMA
Loại sản phẩm	Điốt - Zener - Đơn	Nhà sản xuất	N/A
Gói / Trường hợp	Tape & Reel (TR)	Điện áp - Cách ly	5.5 Ohm
Voltage - Breakdown	SMA	Loại	Automotive, AEC-Q101
Tình trạng RoHS	Tape & Reel (TR)	Power - Max	500mW
sự phân cực	DO-214AC, SMA	Nhiệt độ hoạt động	-65°C ~ 150°C
gắn Loại	Surface Mount	Mức độ nhạy ẩm (MSL)	1 (Unlimited)
Thời gian chuẩn của nhà sản xuất	23 Weeks	Trở kháng (Max) (Zzt)	11V
Mô tả mở rộng	Zener Diode 500mW Surface Mount SMA	Cấu hình diode	500nA @ 8.4V
Hiện tại - Xếp Rò rỉ @ VR	1.5V @ 200mA	-	
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