



DATASHEET

S15MLWHRVG			
Giới thiệu	DIODE GEN PURP 1KV 1.5A SOD123W		
Loại sản phẩm	Diode - Bộ chỉnh lưu - Đơn		
Nhà sản xuất	TSC (Taiwan Semiconductor)		
Website	demo.semitech.vn		
Báo giá & đặt hàng	Hotline: 0335260538 - admin@semitech.vn		
Thông tin sản phẩm			
S15MLWHRVG là hàng mới và nguyên bản, Tìm cổ phiếu linh kiện điện tử S15MLWHRVG, Bảng dữ liệu, hàng tồn kho và giá tại Semitech.vn trực tuyến, Đặt hàng S15MLWHRVG TSC (Taiwan 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	S15MLWHRVG	Thông tin sản phẩm	DIODE GEN PURP 1KV 1.5A SOD123W
Loại sản phẩm	Diode - Bộ chỉnh lưu - Đơn	Nhà sản xuất	TSC (Taiwan Semiconductor)
Gói / Trường hợp	Digi-Reel®	Voltage - Chuyển tiếp (VF) (Max) @ Nếu	1.1V @ 1.5A
Voltage - DC Xếp (VR) (Max)	1000V	Gói thiết bị nhà cung cấp	SOD123W
Tốc độ	Standard Recovery >500ns, >200mA (Io)	Bao bì	Original-Reel®
Gói / Case	SOD-123W	Vài cái tên khác	S15MLWHRVGDKR
Nhiệt độ hoạt động - Junction	-55°C ~ 175°C	gắn Loại	Surface Mount
Độ nhạy độ ẩm (MSL)	1 (Unlimited)	Thời gian chuẩn của nhà sản xuất	8 Weeks
Tình trạng miễn phí / Tình trạng RoHS	Lead free / RoHS Compliant	Loại diode	Standard
miêu tả cụ thể	Diode Standard 1000V 1.5A Surface Mount SOD123W	Hiện tại - Xếp Rò rỉ @ VR	1µA @ 1000V



Hiện tại - Trung bình sửa chữa (lo)	1.5A	Dung @ VR, F	10pF @ 4V, 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