



DATASHEET

TSP12U120S S1G			
Giới thiệu	DIODE SCHOTTKY 120V 12A TO277A		
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			
TSP12U120S S1G là hàng mới và nguyên bản, Tìm cổ phiếu linh kiện điện tử TSP12U120S S1G, Bảng dữ liệu, hàng tồn kho và giá tại Semitech.vn trực tuyến, Đặt hàng TSP12U120S S1G 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	TSP12U120S S1G	Thông tin sản phẩm	DIODE SCHOTTKY 120V 12A TO277A
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	780mV @ 12A
Voltage - DC Xếp (VR) (Max)	120V	Gói thiết bị nhà cung cấp	TO-277A (SMPC)
Tốc độ	Fast Recovery = 200mA (Io)	Bao bì	Original-Reel®
Gói / Case	TO-277, 3-PowerDFN	Vài cái tên khác	TSP12U120S S1GDKR TSP12U120S S1GDKR-ND TSP12U120SS1GDKR
Nhiệt độ hoạt động - Junction	-55°C ~ 150°C	gắn Loại	Surface Mount
Độ nhạy độ ẩm (MSL)	1 (Unlimited)	Thời gian chuẩn của nhà sản xuất	33 Weeks
Tình trạng miễn phí / Tình trạng RoHS	Lead free / RoHS Compliant	Loại diode	Schottky



miêu tả cụ thể	Diode Schottky 120V 12A Surface Mount TO-277A (SMPC)	Hiện tại - Xếp Rò rỉ @ VR	500 μ A @ 120V
Hiện tại - Trung bình sửa chữa (lo)	12A	-	
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