




DATASHEET

STPS30120CTN			
Giới thiệu	DIODE ARRAY SCHOTTKY 120V TO220		
Loại sản phẩm	Diode - Bộ chỉnh lưu - Màng		
Nhà sản xuất	STMicroelectronics		
Website	demo.semitech.vn		
Báo giá & đặt hàng	Hotline: 0335260538 - admin@semitech.vn		
Thông tin sản phẩm			
STPS30120CTN là hàng mới và nguyên bản, Tìm cổ phiếu linh kiện điện tử STPS30120CTN, Bảng dữ liệu, hàng tồn kho và giá tại Semitech.vn trực tuyến, Đặt hàng STPS30120CTN STMicroelectronics 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	STPS30120CTN	Thông tin sản phẩm	DIODE ARRAY SCHOTTKY 120V TO220
Loại sản phẩm	Diode - Bộ chỉnh lưu - Màng	Nhà sản xuất	STMicroelectronics
Gói / Trường hợp	Tube	Voltage - Chuyển tiếp (VF) (Max) @ Nếu	920mV @ 15A
Voltage - DC Xếp (VR) (Max)	120V	Gói thiết bị nhà cung cấp	TO-220AB Narrow Leads
Tốc độ	Fast Recovery = 200mA (Io)	Bao bì	Tube
Gói / Case	TO-220-3	Vài cái tên khác	497-15151-5 STPS30120CTN-ND
Nhiệt độ hoạt động - Junction	175°C (Max)	gắn Loại	Through Hole
Độ nhạy độ ẩm (MSL)	1 (Unlimited)	Tình trạng miễn phí / Tình trạng RoHS	Lead free / RoHS Compliant
Loại diode	Schottky	Cấu hình diode	1 Pair Common Cathode
miêu tả cụ thể	Diode Array 1 Pair Common Cathode Schottky 120V 15A Through Hole TO-220-3	Hiện tại - Xếp Rò rỉ @ VR	15µA @ 120V



Hiện tại - Trung bình sửa chữa (lo) (mỗi Diode)	15A	-	
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