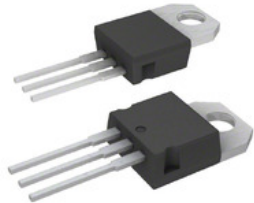


DATASHEET

STPS30SM100ST			
Giới thiệu	DIODE SCHOTTKY 100V 30A TO220AB		
Loại sản phẩm	Diode - Bộ chỉnh lưu - Đơn		
Nhà sản xuất	STMicroelectronics		
Website	semitech.vn		
Báo giá & đặt hàng	Hotline: 0919944885 - admin@semitech.vn		
Thông tin sản phẩm			
STPS30SM100ST là hàng mới và nguyên bản, Tìm cổ phiếu linh kiện điện tử STPS30SM100ST, Bảng dữ liệu, hàng tồn kho và giá tại Semitech.vn trực tuyến, Đặt hàng STPS30SM100ST 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	STPS30SM100ST	Thông tin sản phẩm	DIODE SCHOTTKY 100V 30A TO220AB
Loại sản phẩm	Diode - Bộ chỉnh lưu - Đơn	Nhà sản xuất	STMicroelectronics
Gói / Trường hợp	Tube	Voltage - Chuyển tiếp (VF) (Max) @ Nếu	870mV @ 30A
Voltage - DC Xếp (VR) (Max)	100V	Gói thiết bị nhà cung cấp	TO-220AB
Tốc độ	Fast Recovery = 200mA (Io)	Bao bì	Tube
Gói / Case	TO-220-3	Vài cái tên khác	497-12663-5 STPS30SM100ST-ND
Nhiệt độ hoạt động - Junction	150°C (Max)	gắn Loại	Through Hole
Độ nhạy độ ẩm (MSL)	1 (Unlimited)	Thời gian chuẩn của nhà sản xuất	9 Weeks
Tình trạng miễn phí / Tình trạng RoHS	Lead free / RoHS Compliant	Loại diode	Schottky
miêu tả cụ thể	Diode Schottky 100V 30A Through Hole TO-220AB	Hiện tại - Xếp Rò rỉ @ VR	45µA @ 100V

Hiện tại - Trung bình sửa chữa (lo)	30A	Số phần cơ sở	STPS30SM100
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