

DATASHEET

STTH3R02AFY			
Giới thiệu	DIODE GEN PURP 200V 3A SOD128		
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			
STTH3R02AFY là hàng mới và nguyên bản, Tìm cổ phiếu linh kiện điện tử STTH3R02AFY, Bảng dữ liệu, hàng tồn kho và giá tại Semitech.vn trực tuyến, Đặt hàng STTH3R02AFY 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	STTH3R02AFY	Thông tin sản phẩm	DIODE GEN PURP 200V 3A SOD128
Loại sản phẩm	Diode - Bộ chỉnh lưu - Đơn	Nhà sản xuất	STMicroelectronics
Gói / Trường hợp	SOD128	Voltage - Chuyển tiếp (VF) (Max) @ Nếu	1.02V @ 3A
Voltage - DC Xếp (VR) (Max)	200V	Gói thiết bị nhà cung cấp	SOD128Flat
Tốc độ	Fast Recovery = 200mA (Io)	Loại	Automotive, AEC-Q101, ECOPACK®2
Xếp Thời gian phục hồi (TRR)	21ns	Bao bì	Tape & Reel (TR)
Gói / Case	SOD-128	Vài cái tên khác	497-15974-2
Nhiệt độ hoạt động - Junction	-40°C ~ 175°C	gắn Loại	Surface Mount
Độ nhạy độ ẩm (MSL)	1 (Unlimited)	Thời gian chuẩn của nhà sản xuất	29 Weeks
Tình trạng miễn phí / Tình trạng RoHS	Lead free / RoHS Compliant	Loại diode	Standard

miêu tả cụ thể	Diode Standard 200V 3A Surface Mount SOD128Flat	Hiện tại - Xếp Rò rỉ @ VR	1.6 μ A @ 200V
Hiện tại - Trung bình sửa chữa (Io)	3A	-	
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