



DATASHEET

NRVTS360ETFSTAG			
Giới thiệu	DIODE SCHOTTKY 60V 3A 8WDFN		
Loại sản phẩm	Diode - Bộ chỉnh lưu - Đơn		
Nhà sản xuất	AMI Semiconductor / ON Semiconductor		
Website	demo.semitech.vn		
Báo giá & đặt hàng	Hotline: 0335260538 - admin@semitech.vn		
Thông tin sản phẩm			
NRVTS360ETFSTAG là hàng mới và nguyên bản, Tìm cổ phiếu linh kiện điện tử NRVTS360ETFSTAG, Bảng dữ liệu, hàng tồn kho và giá tại Semitech.vn trực tuyến, Đặt hàng NRVTS360ETFSTAG AMI Semiconductor / ON 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	NRVTS360ETFSTAG	Thông tin sản phẩm	DIODE SCHOTTKY 60V 3A 8WDFN
Loại sản phẩm	Diode - Bộ chỉnh lưu - Đơn	Nhà sản xuất	AMI Semiconductor / ON Semiconductor
Voltage - Chuyển tiếp (VF) (Max) @ Nếu	900mV @ 6A	Voltage - DC Xếp (VR) (Max)	60V
Gói thiết bị nhà cung cấp	8-WDFN (3.3x3.3)	Tốc độ	Fast Recovery = 200mA (Io)
Loại	Automotive, AEC-Q101	Gói / Case	8-PowerWDFN
Nhiệt độ hoạt động - Junction	-65°C ~ 175°C	gắn Loại	Surface Mount
Thời gian chuẩn của nhà sản xuất	50 Weeks	Tình trạng miễn phí / Tình trạng RoHS	Lead free / RoHS Compliant
Loại diode	Schottky	miêu tả cụ thể	Diode Schottky 60V 3A Surface Mount 8-WDFN (3.3x3.3)
Hiện tại - Xếp Rò rỉ @ VR	12µA @ 60V	Hiện tại - Trung bình sửa chữa (Io)	3A
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