

DATASHEET

UC3611DWG4

Giới thiệu	DIODE ARRAY SCHOTTKY 50V 16SOIC	
Loại sản phẩm	Diode - Bộ chỉnh lưu - Màng	
Nhà sản xuất	N/A	
Website	semitech.vn	
Báo giá & đặt hàng	Hotline: 0919944885 - admin@semitech.vn	

Thông tin sản phẩm

UC3611DWG4 là hàng mới và nguyên bản, Tìm cổ phiếu linh kiện điện tử UC3611DWG4, Bảng dữ liệu, hàng tồn kho và giá tại **Semitech.vn** trực tuyến, Đặt hàng UC3611DWG4 N/A 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	UC3611DWG4	Thông tin sản phẩm	DIODE ARRAY SCHOTTKY 50V 16SOIC
Loại sản phẩm	Diode - Bộ chỉnh lưu - Màng	Nhà sản xuất	N/A
Gói / Trường hợp	Tube	Voltage - Chuyển tiếp (VF) (Max) @ Nếu	1.2V @ 1A
Voltage - DC Xếp (VR) (Max)	50V	Gói thiết bị nhà cung cấp	16-SOIC
Tốc độ	Fast Recovery = 200mA (Io)	Xếp Thời gian phục hồi (TRR)	20ns
Bao bì	Tube	Gói / Case	16-SOIC (0.295", 7.50mm Width)
Nhiệt độ hoạt động - Junction	-0°C ~ 70°C	gắn Loại	Surface Mount
Độ nhạy độ ẩm (MSL)	2 (1 Year)	Thời gian chuẩn của nhà sản xuất	18 Weeks
Tình trạng miễn phí / Tình trạng RoHS	Lead free / RoHS Compliant	Loại diode	Schottky

Cấu hình diode	4 Independent	miêu tả cụ thể	Diode Array 4 Independent Schottky 50V 3A (DC) Surface Mount 16-SOIC (0.295", 7.50mm Width)
Hiện tại - Xếp Rò rỉ @ VR	100 μ A @ 40V	Hiện tại - Trung bình sửa chữa (Io) (mỗi Diode)	3A (DC)
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