



DATASHEET

40CTQ045-1

Giới thiệu	DIODE ARRAY SCHOTTKY 45V TO262	
Loại sản phẩm	Diode - Bộ chỉnh lưu - Mảng	
Nhà sản xuất	Vishay Semiconductor Diodes Division	
Website	demo.semitech.vn	
Báo giá & đặt hàng	Hotline: 0335260538 - admin@semitech.vn	

Thông tin sản phẩm

40CTQ045-1 là hàng mới và nguyên bản, Tìm cổ phiếu linh kiện điện tử 40CTQ045-1, Bảng dữ liệu, hàng tồn kho và giá tại **Semitech.vn** trực tuyến, Đặt hàng 40CTQ045-1 Electro-Films (EFI) / Vishay 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	40CTQ045-1	Thông tin sản phẩm	DIODE ARRAY SCHOTTKY 45V TO262
Loại sản phẩm	Diode - Bộ chỉnh lưu - Mảng	Nhà sản xuất	Vishay Semiconductor Diodes Division
Gói / Trường hợp	Tube	Voltage - Chuyển tiếp (VF) (Max) @ Nếu	530mV @ 20A
Voltage - DC Xếp (VR) (Max)	45V	Gói thiết bị nhà cung cấp	TO-262
Tốc độ	Fast Recovery = 200mA (Io)	Bao bì	Tube
Gói / Case	TO-262-3 Long Leads, I ² Pak, TO-262AA	Vài cái tên khác	*40CTQ045-1 40CTQ0451 VS-40CTQ045-1 VS-40CTQ045-1-ND VS40CTQ045-1 VS40CTQ045-1-ND
Nhiệt độ hoạt động - Junction	-55°C ~ 150°C	gắn Loại	Through Hole
Độ nhạy độ ẩm (MSL)	1 (Unlimited)	Tình trạng miễn phí / Tình trạng RoHS	Contains lead / RoHS non-compliant
Loại diode	Schottky	Cấu hình diode	1 Pair Common Cathode



miêu tả cụ thể	Diode Array 1 Pair Common Cathode Schottky 45V 20A Through Hole TO-262-3 Long Leads, I ² Pak, TO-262AA	Hiện tại - Xếp Rò rỉ @ VR	3mA @ 45V
Hiện tại - Trung bình sửa chữa (Io) (mỗi Diode)	20A	Số phần cơ sở	40CTQ045
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