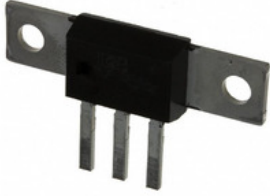




DATASHEET

VS-83CNQ100APBF			
Giới thiệu	DIODE ARRAY SCHOTTKY 100V D618		
Loại sản phẩm	Diode - Bộ chỉnh lưu - Màng		
Nhà sản xuất	Vishay Semiconductor Diodes Division		
Website	demo.semitech.vn		
Báo giá & đặt hàng	Hotline: 0335260538 - admin@semitech.vn		
Thông tin sản phẩm			
VS-83CNQ100APBF là hàng mới và nguyên bản, Tìm cổ phiếu linh kiện điện tử VS-83CNQ100APBF, Bảng dữ liệu, hàng tồn kho và giá tại Semitech.vn trực tuyến, Đặt hàng VS-83CNQ100APBF 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	VS-83CNQ100APBF	Thông tin sản phẩm	DIODE ARRAY SCHOTTKY 100V D618
Loại sản phẩm	Diode - Bộ chỉnh lưu - Màng	Nhà sản xuất	Vishay Semiconductor Diodes Division
Gói / Trường hợp	Tube	Voltage - Chuyển tiếp (VF) (Max) @ Nếu	1V @ 80A
Voltage - DC Xếp (VR) (Max)	100V	Gói thiết bị nhà cung cấp	D-61-8
Tốc độ	Fast Recovery = 200mA (Io)	Bao bì	Tube
Gói / Case	D-61-8	Vài cái tên khác	*83CNQ100APBF 83CNQ100APBF VS-83CNQ100APBF-ND VS83CNQ100APBF VS83CNQ100APBF-ND
Nhiệt độ hoạt động - Junction	-55°C ~ 175°C	gắn Loại	Chassis Mount
Độ nhạy độ ẩm (MSL)	1 (Unlimited)	Thời gian chuẩn của nhà sản xuất	36 Weeks
Tình trạng miễn phí / Tình trạng RoHS	Lead free / RoHS Compliant	Loại diode	Schottky



Cấu hình diode	1 Pair Common Cathode	miêu tả cụ thể	Diode Array 1 Pair Common Cathode Schottky 100V 40A Chassis Mount D-61-8
Hiện tại - Xếp Rò rỉ @ VR	1.5mA @ 100V	Hiện tại - Trung bình sửa chữa (lo) (mỗi Diode)	40A
Số phần cơ sở	83CNQ100	-	
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