




DATASHEET

70CRU02			
Giới thiệu	DIODE ARRAY GP 200V 35A TO218		
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			
70CRU02 là hàng mới và nguyên bản, Tìm cổ phiếu linh kiện điện tử 70CRU02, Bảng dữ liệu, hàng tồn kho và giá tại Semitech.vn trực tuyến, Đặt hàng 70CRU02 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	70CRU02	Thông tin sản phẩm	DIODE ARRAY GP 200V 35A TO218
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	1.09V @ 35A
Voltage - DC Xếp (VR) (Max)	200V	Gói thiết bị nhà cung cấp	TO-218
Tốc độ	Fast Recovery = 200mA (Io)	Loại	FRED Pt®
Xếp Thời gian phục hồi (TRR)	28ns	Bao bì	Tube
Gói / Case	TO-218-3, TO-218AC	Vài cái tên khác	*70CRU02 VS-70CRU02 VS-70CRU02-ND VS70CRU02 VS70CRU02-ND
Nhiệt độ hoạt động - Junction	-55°C ~ 175°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	Standard	Cấu hình diode	1 Pair Common Cathode
miêu tả cụ thể	Diode Array 1 Pair Common Cathode Standard 200V 35A Through Hole TO-218-3, TO-218AC	Hiện tại - Xếp Rò rỉ @ VR	60 μ A @ 200V
Hiện tại - Trung bình sửa chữa (Io) (mỗi Diode)	35A	-	
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