




DATASHEET

30CTQ035STRR			
Giới thiệu	DIODE ARRAY SCHOTTKY 35V D2PAK		
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			
30CTQ035STRR là hàng mới và nguyên bản, Tìm cổ phiếu linh kiện điện tử 30CTQ035STRR, Bảng dữ liệu, hàng tồn kho và giá tại Semitech.vn trực tuyến, Đặt hàng 30CTQ035STRR 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	30CTQ035STRR	Thông tin sản phẩm	DIODE ARRAY SCHOTTKY 35V D2PAK
Loại sản phẩm	Diode - Bộ chỉnh lưu - Màng	Nhà sản xuất	Vishay Semiconductor Diodes Division
Gói / Trường hợp	Tape & Reel (TR)	Voltage - Chuyển tiếp (VF) (Max) @ Nếu	620mV @ 15A
Voltage - DC Xếp (VR) (Max)	35V	Gói thiết bị nhà cung cấp	D2PAK
Tốc độ	Fast Recovery = 200mA (Io)	Bao bì	Tape & Reel (TR)
Gói / Case	TO-263-3, D ² Pak (2 Leads + Tab), TO-263AB	Nhiệt độ hoạt động - Junction	-55°C ~ 175°C
gắn Loại	Surface Mount	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 35V 15A Surface Mount TO-263-3, D ² Pak (2 Leads + Tab), TO-263AB



Hiện tại - Xếp Rò rỉ @ VR	2mA @ 35V	Hiện tại - Trung bình sửa chữa (Io) (mỗi Diode)	15A
Số phần cơ sở	30CTQ035S	-	
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