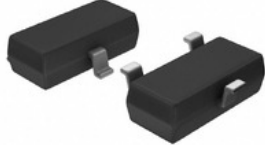


DATASHEET

BAR43CFILM			
Giới thiệu	DIODE ARRAY SCHOTTKY 30V SOT23-3		
Loại sản phẩm	Diode - Bộ chỉnh lưu - Màng		
Nhà sản xuất	STMicroelectronics		
Website	semitech.vn		
Báo giá & đặt hàng	Hotline: 0919944885 - admin@semitech.vn		
Thông tin sản phẩm			
BAR43CFILM là hàng mới và nguyên bản, Tìm cổ phiếu linh kiện điện tử BAR43CFILM, Bảng dữ liệu, hàng tồn kho và giá tại Semitech.vn trực tuyến, Đặt hàng BAR43CFILM STMicroelectronics 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	BAR43CFILM	Thông tin sản phẩm	DIODE ARRAY SCHOTTKY 30V SOT23-3
Loại sản phẩm	Diode - Bộ chỉnh lưu - Màng	Nhà sản xuất	STMicroelectronics
Gói / Trường hợp	Tape & Reel (TR)	Voltage - Đỉnh ngược (Max)	Schottky
Voltage - DC Xếp (VR) (Max)	1 Pair Common Cathode	Voltage - Breakdown	SOT-23-3
Tốc độ	100mA	Tình trạng RoHS	Tape & Reel (TR)
Xếp Thời gian phục hồi (TRR)	Small Signal = 200mA (Io), Any Speed	sự phân cực	TO-236-3, SC-59, SOT-23-3
Vài cái tên khác	497-2520-2	Nhiệt độ hoạt động - Junction	5ns
gắn Loại	Surface Mount	Mức độ nhạy ẩm (MSL)	1 (Unlimited)
Thời gian chuẩn của nhà sản xuất	9 Weeks	Mô tả mở rộng	Diode Array 1 Pair Common Cathode Schottky 30V 100mA Surface Mount TO-236-3, SC-59, SOT-23-3
Cấu hình diode	500nA @ 30V	Hiện tại - Xếp Rò rỉ @ VR	1V @ 100mA

Hiện tại - Trung bình sửa chữa (lo) (mỗi Diode)	30V	Dung @ VR, F	150°C (Max)
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