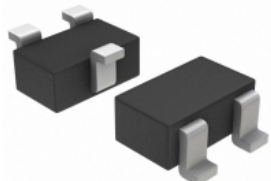


DATASHEET

BAV99WT1G			
Giới thiệu	DIODE ARRAY GP 100V 215MA SC70-3		
Loại sản phẩm	Diode - Bộ chỉnh lưu - Mảng		
Nhà sản xuất	AMI Semiconductor / ON Semiconductor		
Website	semitech.vn		
Báo giá & đặt hàng	Hotline: 0919944885 - admin@semitech.vn		
Thông tin sản phẩm			
BAV99WT1G là hàng mới và nguyên bản, Tìm cổ phiếu linh kiện điện tử BAV99WT1G, Bảng dữ liệu, hàng tồn kho và giá tại Semitech.vn trực tuyến, Đặt hàng BAV99WT1G Fairchild/ON Semiconductor 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	BAV99WT1G	Thông tin sản phẩm	DIODE ARRAY GP 100V 215MA SC70-3
Loại sản phẩm	Diode - Bộ chỉnh lưu - Mảng	Nhà sản xuất	AMI Semiconductor / ON Semiconductor
Gói / Trường hợp	Cut Tape (CT)	Voltage - Đỉnh ngược (Max)	Standard
Voltage - DC Xếp (VR) (Max)	1 Pair Series Connection	Voltage - Breakdown	SOT-323
Tốc độ	200mA	Tình trạng RoHS	Cut Tape (CT)
Xếp Thời gian phục hồi (TRR)	Small Signal = 200mA (Io), Any Speed	sự phân cực	SC-70, SOT-323
Vài cái tên khác	BAV99WT1GFSC7	Nhiệt độ hoạt động - Junction	6ns
gắn Loại	Surface Mount	Mức độ nhạy ẩm (MSL)	1 (Unlimited)
Mô tả mở rộng	Diode Array 1 Pair Series Connection Standard 70V 200mA Surface Mount SC-70, SOT-323	Cấu hình diode	2.5µA @ 70V

Hiện tại - Xếp Rò rỉ @ VR	1.25V @ 150mA	Hiện tại - Trung bình sửa chữa (lo) (mỗi Diode)	70V
Dung @ VR, F	-65°C ~ 150°C	-	
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