

DATASHEET

BAV99HMFHT116			
Giới thiệu	HIGH RELIABILITY AND SMALL MOLD		
Loại sản phẩm	Diode - Bộ chỉnh lưu - Màng		
Nhà sản xuất	LAPIS Semiconductor		
Website	demo.semitech.vn		
Báo giá & đặt hàng	Hotline: 0335260538 - admin@semitech.vn		
Thông tin sản phẩm			
<p>BAV99HMFHT116 là hàng mới và nguyên bản, Tìm cổ phiếu linh kiện điện tử BAV99HMFHT116, Bảng dữ liệu, hàng tồn kho và giá tại Semitech.vn trực tuyến, Đặt hàng BAV99HMFHT116 LAPIS 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.</p>			
Mã SP	BAV99HMFHT116	Thông tin sản phẩm	HIGH RELIABILITY AND SMALL MOLD
Loại sản phẩm	Diode - Bộ chỉnh lưu - Màng	Nhà sản xuất	LAPIS Semiconductor
Gói / Trường hợp	Tape & Reel (TR)	Voltage - Chuyển tiếp (VF) (Max) @ Nếu	1.25V @ 150mA
Voltage - DC Xếp (VR) (Max)	80V	Gói thiết bị nhà cung cấp	SSD3
Tốc độ	Fast Recovery = 200mA (Io)	Loại	Automotive, AEC-Q101
Xếp Thời gian phục hồi (TRR)	4ns	Bao bì	Tape & Reel (TR)
Gói / Case	TO-236-3, SC-59, SOT-23-3	Vài cái tên khác	BAV99HMFHT116TR
Nhiệt độ hoạt động - Junction	150°C (Max)	gắn Loại	Surface Mount
Độ nhạy độ ẩm (MSL)	1 (Unlimited)	Thời gian chuẩn của nhà sản xuất	12 Weeks
Tình trạng miễn phí / Tình trạng RoHS	Lead free / RoHS Compliant	Loại diode	Standard

Cấu hình diode	1 Pair Series Connection	miêu tả cụ thể	Diode Array 1 Pair Series Connection Standard 80V 215mA (DC) Surface Mount TO-236-3, SC-59, SOT-23-3
Hiện tại - Xếp Rò rỉ @ VR	100nA @ 80V	Hiện tại - Trung bình sửa chữa (I _o) (mỗi Diode)	215mA (DC)
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