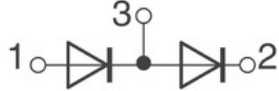


DATASHEET

BAR66E6327HTSA1			
Giới thiệu	DIODE ARRAY OVP 150V 200MA SOT23		
Loại sản phẩm	Điốt - RF		
Nhà sản xuất	International Rectifier (Infineon Technologies)		
Website	semitech.vn		
Báo giá & đặt hàng	Hotline: 0919944885 - admin@semitech.vn		
Thông tin sản phẩm			
<p>BAR66E6327HTSA1 là hàng mới và nguyên bản, Tìm cổ phiếu linh kiện điện tử BAR66E6327HTSA1, Bảng dữ liệu, hàng tồn kho và giá tại Semitech.vn trực tuyến, Đặt hàng BAR66E6327HTSA1 International Rectifier (Infineon Technologies) 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	BAR66E6327HTSA1	Thông tin sản phẩm	DIODE ARRAY OVP 150V 200MA SOT23
Loại sản phẩm	Điốt - RF	Nhà sản xuất	International Rectifier (Infineon Technologies)
Gói / Trường hợp	Tape & Reel (TR)	Voltage - Đỉnh ngược (Max)	150V
Gói thiết bị nhà cung cấp	SOT-23-3	Kháng @ Nếu, F	1.8 Ohm @ 5mA, 100MHz
Điện cực phân tán (Max)	250mW	Bao bì	Tape & Reel (TR)
Gói / Case	TO-236-3, SC-59, SOT-23-3	Vài cái tên khác	BAR 66 E6327 BAR 66 E6327-ND BAR66E6327 BAR66E6327BTSA1 BAR66E6327HTSA1TR BAR66E6327INTR BAR66E6327INTR-ND BAR66E6327XT SP000010187
Độ nhạy độ ẩm (MSL)	1 (Unlimited)	Thời gian chuẩn của nhà sản xuất	26 Weeks
Tình trạng miễn phí / Tình trạng RoHS	Lead free / RoHS Compliant	Loại diode	PIN - 1 Pair Series Connection

miêu tả cụ thể	RF Diode PIN - 1 Pair Series Connection 150V 200mA 250mW SOT-23-3	Hiện tại - Max	200mA
Dung @ VR, F	0.6pF @ 35V, 1MHz	Số phần cơ sở	BAR66
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