



DATASHEET

BAS3007ARPPE6327HTSA1

Giới thiệu	DIODE BRIDGE 30V 900MA SOT143	
Loại sản phẩm	Diode - Bộ chỉnh lưu cầu	
Nhà sản xuất	International Rectifier (Infineon Technologies)	
Website	demo.semitech.vn	
Báo giá & đặt hàng	Hotline: 0335260538 - admin@semitech.vn	

Thông tin sản phẩm

BAS3007ARPPE6327HTSA1 là hàng mới và nguyên bản, Tìm cổ phiếu linh kiện điện tử BAS3007ARPPE6327HTSA1, Bảng dữ liệu, hàng tồn kho và giá tại **Semitech.vn** trực tuyến, Đặt hàng BAS3007ARPPE6327HTSA1 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.

Mã SP	BAS3007ARPPE6327HTSA1	Thông tin sản phẩm	DIODE BRIDGE 30V 900MA SOT143
Loại sản phẩm	Diode - Bộ chỉnh lưu cầu	Nhà sản xuất	International Rectifier (Infineon Technologies)
Gói / Trường hợp	Tape & Reel (TR)	Voltage - Đỉnh ngược (Max)	30V
Công nghệ	Standard	Gói thiết bị nhà cung cấp	PG-SOT143-4
Bao bì	Tape & Reel (TR)	Gói / Case	TO-253-4, TO-253AA
Vài cái tên khác	BAS 3007A-RPP E6327 BAS3007A-RPPE6327 BAS3007A-RPPE6327INTR BAS3007A-RPPE6327INTR-ND BAS3007ARPPE6327 BAS3007ARPPE6327HTSA1TR BAS3007ARPPE6327INTR BAS3007ARPPE6327INTR-ND BAS3007ARPPE6327XT SP000356003	Nhiệt độ hoạt động	150°C (TJ)
gắn Loại	Surface Mount	Độ nhạy độ ẩm (MSL)	1 (Unlimited)



Thời gian chuẩn của nhà sản xuất	10 Weeks	Tình trạng miễn phí / Tình trạng RoHS	Lead free / RoHS Compliant
Loại diode	Single Phase	miêu tả cụ thể	Bridge Rectifier Single Phase Standard 30V Surface Mount PG-SOT143-4
Hiện tại - Xếp Rò rỉ @ VR	350 μ A @ 30V	Hiện tại - Trung bình sửa chữa (lo)	900mA
Số phần cơ sở	BAS3007	-	
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