


# DATASHEET

<b>BAW56S/DG/B2,115</b>			
Giới thiệu	DIODE ARRAY GP 90V 250MA SOT363		
Loại sản phẩm	Diode - Bộ chỉnh lưu - Màng		
Nhà sản xuất	Nexperia		
Website	<a href="http://semitech.vn">semitech.vn</a>		
Báo giá & đặt hàng	<a href="tel:0919944885">Hotline: 0919944885</a> - <a href="mailto:admin@semitech.vn">admin@semitech.vn</a>		
<b>Thông tin sản phẩm</b>			
BAW56S/DG/B2,115 là hàng mới và nguyên bản, Tìm cổ phiếu linh kiện điện tử BAW56S/DG/B2,115, Bảng dữ liệu, hàng tồn kho và giá tại <b>Semitech.vn</b> trực tuyến, Đặt hàng BAW56S/DG/B2,115 Nexperia với sự bảo đảm và tin cậy từ Giới hạn công nghệ <b>Semitech.vn</b> . Giao hàng qua DHL / FedEx / UPS. Thanh toán bằng chuyển khoản hoặc PayPal là OK.			
Mã SP	<b>BAW56S/DG/B2,115</b>	Thông tin sản phẩm	DIODE ARRAY GP 90V 250MA SOT363
Loại sản phẩm	Diode - Bộ chỉnh lưu - Màng	Nhà sản xuất	Nexperia
Voltage - Chuyển tiếp (VF) (Max) @ Nếu	1.25V @ 150mA	Voltage - DC Xếp (VR) (Max)	90V
Gói thiết bị nhà cung cấp	SOT-363	Tốc độ	Fast Recovery = 200mA (Io)
Loại	Automotive, AEC-Q101	Xếp Thời gian phục hồi (TRR)	4ns
Gói / Case	6-TSSOP, SC-88, SOT-363	Vài cái tên khác	934062437115
Nhiệt độ hoạt động - Junction	150°C (Max)	gắn Loại	Surface Mount
Độ nhạy độ ẩm (MSL)	1 (Unlimited)	Tình trạng miễn phí / Tình trạng RoHS	Lead free / RoHS Compliant
Loại diode	Standard	Cấu hình diode	2 Pair Common Anode
miêu tả cụ thể	Diode Array 2 Pair Common Anode Standard 90V 250mA (DC) Surface Mount 6-TSSOP, SC-88, SOT-363	Hiện tại - Xếp Rò rỉ @ VR	500nA @ 80V

---

Hiện tại - Trung bình sửa chữa (lo) (mỗi Diode)	250mA (DC)	-	
Báo giá & đặt hàng	<a href="tel:0919944885">Hotline: 0919944885</a> - <a href="mailto:admin@semitech.vn">admin@semitech.vn</a>		

## 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