


DATASHEET

JANTX2N2325			
Giới thiệu	SCR 150V TO205AA		
Loại sản phẩm	Thyristor - SCR		
Nhà sản xuất	Microsemi Corporation		
Website	semitech.vn		
Báo giá & đặt hàng	Hotline: 0919944885 - admin@semitech.vn		
Thông tin sản phẩm			
JANTX2N2325 là hàng mới và nguyên bản, Tìm cổ phiếu linh kiện điện tử JANTX2N2325, Bảng dữ liệu, hàng tồn kho và giá tại Semitech.vn trực tuyến, Đặt hàng JANTX2N2325 Microsemi Corporation 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	JANTX2N2325	Thông tin sản phẩm	SCR 150V TO205AA
Loại sản phẩm	Thyristor - SCR	Nhà sản xuất	Microsemi Corporation
Gói / Trường hợp	Bulk	Voltage - Về nhà nước (VTM) (Max)	2.2V
Điện áp - Nhà Tắt	150V	Voltage - Cổng kích hoạt (VGT) (Max)	800mV
Gói thiết bị nhà cung cấp	TO-5	Loại	Military, MIL-STD-701
Loại SCR	Sensitive Gate	Bao bì	Bulk
Gói / Case	TO-205AA, TO-5-3 Metal Can	Nhiệt độ hoạt động	-65°C ~ 125°C
gắn Loại	Through Hole	Hiện tại - Mở Nhà nước (It (AV)) (Max)	1.6A
Hiện tại - Tắt Nhà nước (Max)	10µA	Hiện tại -. Không Rep Surge 50, 60Hz (ITSM)	15A @ 60Hz
Hiện tại - Hold (Ih) (Max)	2mA	Hiện tại - Cổng kích hoạt (IGT) (Max)	200µA
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