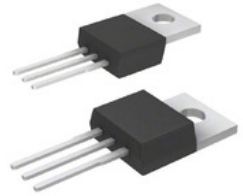


DATASHEET

MCR8SM			
Giới thiệu	THYRISTOR SCR 8A 600V TO220AB		
Loại sản phẩm	Thyristor - SCR		
Nhà sản xuất	AMI Semiconductor / ON Semiconductor		
Website	semitech.vn		
Báo giá & đặt hàng	Hotline: 0919944885 - admin@semitech.vn		
Thông tin sản phẩm			
MCR8SM là hàng mới và nguyên bản, Tìm cổ phiếu linh kiện điện tử MCR8SM, Bảng dữ liệu, hàng tồn kho và giá tại Semitech.vn trực tuyến, Đặt hàng MCR8SM AMI Semiconductor / ON 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.			
Mã SP	MCR8SM	Thông tin sản phẩm	THYRISTOR SCR 8A 600V TO220AB
Loại sản phẩm	Thyristor - SCR	Nhà sản xuất	AMI Semiconductor / ON Semiconductor
Gói / Trường hợp	Tube	Voltage - Về nhà nước (VTM) (Max)	1.8V
Điện áp - Nhà Tắt	600V	Voltage - Cổng kích hoạt (VGT) (Max)	1V
Gói thiết bị nhà cung cấp	TO-220AB	Loại SCR	Sensitive Gate
Bao bì	Tube	Gói / Case	TO-220-3
Vài cái tên khác	MCR8SMOS	Nhiệt độ hoạt động	-40°C ~ 110°C
gắn Loại	Through Hole	Độ nhạy độ ẩm (MSL)	1 (Unlimited)
Tình trạng miễn phí / Tình trạng RoHS	Contains lead / RoHS non-compliant	miêu tả cụ thể	SCR 600V 8A Sensitive Gate Through Hole TO-220AB
Hiện tại - Mở Nhà nước (It (RMS)) (Max)	8A	Hiện tại - Tắt Nhà nước (Max)	10µA

Hiện tại - Không Rep Surge 50, 60Hz (ITSM)	80A @ 60Hz	Hiện tại - Hold (Ih) (Max)	6mA
Hiện tại - Cổng kích hoạt (IGT) (Max)	200 μ A	Số phần cơ sở	MCR8
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