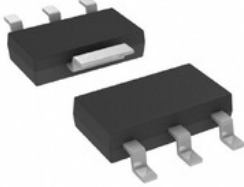


DATASHEET

MAC08BT1			
Giới thiệu	TRIAC SENS GATE 200V 0.8A SOT223		
Loại sản phẩm	Thyristor - TRIAC		
Nhà sản xuất	AMI Semiconductor / ON Semiconductor		
Website	demo.semitech.vn		
Báo giá & đặt hàng	Hotline: 0335260538 - admin@semitech.vn		
Thông tin sản phẩm			
<p>MAC08BT1 là hàng mới và nguyên bản, Tìm cổ phiếu linh kiện điện tử MAC08BT1, Bảng dữ liệu, hàng tồn kho và giá tại Semitech.vn trực tuyến, Đặt hàng MAC08BT1 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.</p>			
Mã SP	MAC08BT1	Thông tin sản phẩm	TRIAC SENS GATE 200V 0.8A SOT223
Loại sản phẩm	Thyristor - TRIAC	Nhà sản xuất	AMI Semiconductor / ON Semiconductor
Gói / Trường hợp	Cut Tape (CT)	Điện áp - Nhà Tắt	200V
Voltage - Cổng kích hoạt (VGT) (Max)	2V	Loại Triac	Logic - Sensitive Gate
Gói thiết bị nhà cung cấp	SOT-223	Bao bì	Cut Tape (CT)
Gói / Case	TO-261-4, TO-261AA	Vài cái tên khác	MAC08BT1OSCT
Nhiệt độ hoạt động	-40°C ~ 110°C (Tj)	gắn Loại	Surface Mount
Độ nhạy độ ẩm (MSL)	1 (Unlimited)	Tình trạng miễn phí / Tình trạng RoHS	Contains lead / RoHS non-compliant
miêu tả cụ thể	TRIAC Logic - Sensitive Gate 200V 800mA Surface Mount SOT-223	Hiện tại - Mở Nhà nước (It (RMS)) (Max)	800mA
Hiện tại - Không Rep Surge 50, 60Hz (ITSM)	8A @ 60Hz	Hiện tại - Hold (Ih) (Max)	5mA

Hiện tại - Cổng kích hoạt (IGT) (Max)	10mA	Cấu hình	Single
Số phần cơ sở	MAC08	-	
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