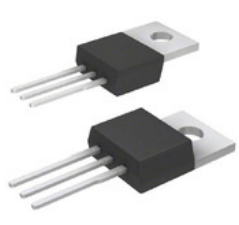


DATASHEET

MAC212A10			
Giới thiệu	TRIAC 800V 12A TO220AB		
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			
MAC212A10 là hàng mới và nguyên bản, Tìm cổ phiếu linh kiện điện tử MAC212A10, Bảng dữ liệu, hàng tồn kho và giá tại Semitech.vn trực tuyến, Đặt hàng MAC212A10 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	MAC212A10	Thông tin sản phẩm	TRIAC 800V 12A TO220AB
Loại sản phẩm	Thyristor - TRIAC	Nhà sản xuất	AMI Semiconductor / ON Semiconductor
Gói / Trường hợp	Bulk	Điện áp - Nhà Tắt	800V
Voltage - Cổng kích hoạt (VGT) (Max)	2V	Loại Triac	Standard
Gói thiết bị nhà cung cấp	TO-220AB	Bao bì	Bulk
Gói / Case	TO-220-3	Vài cái tên khác	MAC212A100S
Nhiệt độ hoạt động	-40°C ~ 125°C (Tj)	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	TRIAC Standard 800V 12A Through Hole TO-220AB	Hiện tại - Mở Nhà nước (It (RMS)) (Max)	12A
Hiện tại -. Không Rep Surge 50, 60Hz (ITSM)	100A @ 60Hz	Hiện tại - Hold (Ih) (Max)	50mA
Hiện tại - Cổng kích hoạt (IGT) (Max)	50mA	Cấu hình	Single

Số phần cơ sở	MAC212A	-	
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