


DATASHEET

2N6071BT			
Giới thiệu	TRIAC SENS GATE 200V 4A TO225AA		
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			
2N6071BT là hàng mới và nguyên bản, Tìm cổ phiếu linh kiện điện tử 2N6071BT, Bảng dữ liệu, hàng tồn kho và giá tại Semitech.vn trực tuyến, Đặt hàng 2N6071BT 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	2N6071BT	Thông tin sản phẩm	TRIAC SENS GATE 200V 4A TO225AA
Loại sản phẩm	Thyristor - TRIAC	Nhà sản xuất	AMI Semiconductor / ON Semiconductor
Gói / Trường hợp	Tube	Điện áp - Nhà Tắt	200V
Voltage - Cổng kích hoạt (VGT) (Max)	2.5V	Loại Triac	Logic - Sensitive Gate
Gói thiết bị nhà cung cấp	TO-225AA	Bao bì	Tube
Gói / Case	TO-225AA, TO-126-3	Nhiệt độ hoạt động	-40°C ~ 110°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 Logic - Sensitive Gate 200V 4A Through Hole TO-225AA
Hiện tại - Mở Nhà nước (It (RMS)) (Max)	4A	Hiện tại -. Không Rep Surge 50, 60Hz (ITSM)	30A @ 60Hz
Hiện tại - Hold (Ih) (Max)	15mA	Hiện tại - Cổng kích hoạt (IGT) (Max)	3mA
Cấu hình	Single	Số phần cơ sở	2N6071B

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