



DATASHEET

CRZ30(TE85L,Q,M)			
Giới thiệu	X35 PB-F DIODE S-FLAT MOQ=3000 V		
Loại sản phẩm	Điốt - Zener - Đơn		
Nhà sản xuất	Toshiba Semiconductor and Storage		
Website	demo.semitech.vn		
Báo giá & đặt hàng	Hotline: 0335260538 - admin@semitech.vn		
Thông tin sản phẩm			
CRZ30(TE85L,Q,M) là hàng mới và nguyên bản, Tìm cổ phiếu linh kiện điện tử CRZ30(TE85L,Q,M), Bảng dữ liệu, hàng tồn kho và giá tại Semitech.vn trực tuyến, Đặt hàng CRZ30(TE85L,Q,M) Toshiba Semiconductor and Storage 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	CRZ30(TE85L,Q,M)	Thông tin sản phẩm	X35 PB-F DIODE S-FLAT MOQ=3000 V
Loại sản phẩm	Điốt - Zener - Đơn	Nhà sản xuất	Toshiba Semiconductor and Storage
Voltage - Zener (chữ Nôm) (Vz)	30V	Voltage - Chuyển tiếp (VF) (Max) @ Nếu	1V @ 200mA
Lòng khoan dung	±10%	Gói thiết bị nhà cung cấp	S-FLAT (1.6x3.5)
Power - Max	700mW	Gói / Case	SOD-123F
Vài cái tên khác	CRZ30(TE85LQM)	Nhiệt độ hoạt động	-40°C ~ 150°C (TJ)
gắn Loại	Surface Mount	Thời gian chuẩn của nhà sản xuất	12 Weeks
Tình trạng miễn phí / Tình trạng RoHS	Lead free / RoHS Compliant	Trở kháng (Max) (Zzt)	30 Ohms
miêu tả cụ thể	Zener Diode 30V 700mW ±10% Surface Mount S-FLAT (1.6x3.5)	Hiện tại - Xếp Rò rỉ @ VR	10µA @ 21V
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