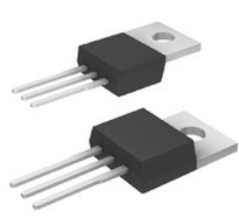


DATASHEET

C122F1G			
Giới thiệu	THYRISTOR SCR 8A 50V TO-220AB		
Loại sản phẩm	Thyristor - SCR		
Nhà sản xuất	Littelfuse Inc.		
Website	demo.semitech.vn		
Báo giá & đặt hàng	Hotline: 0335260538 - admin@semitech.vn		
Thông tin sản phẩm			
C122F1G là hàng mới và nguyên bản, Tìm cổ phiếu linh kiện điện tử C122F1G, Bảng dữ liệu, hàng tồn kho và giá tại Semitech.vn trực tuyến, Đặt hàng C122F1G Littelfuse Inc. 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	C122F1G	Thông tin sản phẩm	THYRISTOR SCR 8A 50V TO-220AB
Loại sản phẩm	Thyristor - SCR	Nhà sản xuất	Littelfuse Inc.
Gói / Trường hợp	Bulk	Voltage - Về nhà nước (VTM) (Max)	1.83V
Điện áp - Nhà Tắt	50V	Voltage - Cổng kích hoạt (VGT) (Max)	1.5V
Gói thiết bị nhà cung cấp	TO-220AB	Loại SCR	Standard Recovery
Bao bì	Bulk	Gói / Case	TO-220-3
Nhiệt độ hoạt động	-40°C ~ 125°C	gắn Loại	Through Hole
Hiện tại - Mở Nhà nước (It (RMS)) (Max)	8A	Hiện tại - Tắt Nhà nước (Max)	10µA
Hiện tại -. Không Rep Surge 50, 60Hz (ITSM)	90A @ 60Hz	Hiện tại - Hold (Ih) (Max)	30mA
Hiện tại - Cổng kích hoạt (IGT) (Max)	25mA	-	
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