


DATASHEET

TZ430N20KOF			
Giới thiệu	SCR MODULE 2KV 1050A MODULE		
Loại sản phẩm	Thyristor - SCRs - Các mô đun		
Nhà sản xuất	International Rectifier (Infineon Technologies)		
Website	semitech.vn		
Báo giá & đặt hàng	Hotline: 0919944885 - admin@semitech.vn		
Thông tin sản phẩm			
TZ430N20KOF là hàng mới và nguyên bản, Tìm cổ phiếu linh kiện điện tử TZ430N20KOF, Bảng dữ liệu, hàng tồn kho và giá tại Semitech.vn trực tuyến, Đặt hàng TZ430N20KOF International Rectifier (Infineon Technologies) 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	TZ430N20KOF	Thông tin sản phẩm	SCR MODULE 2KV 1050A MODULE
Loại sản phẩm	Thyristor - SCRs - Các mô đun	Nhà sản xuất	International Rectifier (Infineon Technologies)
Gói / Trường hợp	Bulk	Điện áp - Nhà Tắt	2kV
Voltage - Cổng kích hoạt (VGT) (Max)	2.2V	Cấu trúc	Single
Bao bì	Bulk	Gói / Case	Module
Vài cái tên khác	SP000091618	Nhiệt độ hoạt động	-40°C ~ 125°C
Số SCRs, Diodes	1 SCR	gắn Loại	Chassis Mount
Thời gian chuẩn của nhà sản xuất	24 Weeks	miêu tả cụ thể	SCR Module 2kv 1050A Single Chassis Mount Module
Hiện tại - Mở Nhà nước (It (RMS)) (Max)	1050A	Hiện tại - Mở Nhà nước (It (AV)) (Max)	669A
Hiện tại -. Không Rep Surge 50, 60Hz (ITSM)	14000A @ 50Hz	Hiện tại - Hold (Ih) (Max)	300mA

Hiện tại - Cổng kích hoạt (IGT) (Max)	250mA	-	
Báo giá & đặt hàng	Hotline: 0919944885 - 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