


DATASHEET

T940N14TOFXPSA1			
Giới thiệu	SCR MODULE 1800V 1759A DO200AB		
Loại sản phẩm	Thyristor - SCRs - Các mô đun		
Nhà sản xuất	International Rectifier (Infineon Technologies)		
Website	demo.semitech.vn		
Báo giá & đặt hàng	Hotline: 0335260538 - admin@semitech.vn		
Thông tin sản phẩm			
<p>T940N14TOFXPSA1 là hàng mới và nguyên bản, Tìm cổ phiếu linh kiện điện tử T940N14TOFXPSA1, Bảng dữ liệu, hàng tồn kho và giá tại Semitech.vn trực tuyến, Đặt hàng T940N14TOFXPSA1 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.</p>			
Mã SP	T940N14TOFXPSA1	Thông tin sản phẩm	SCR MODULE 1800V 1759A DO200AB
Loại sản phẩm	Thyristor - SCRs - Các mô đun	Nhà sản xuất	International Rectifier (Infineon Technologies)
Điện áp - Nhà Tắt	1.8kV	Voltage - Cổng kích hoạt (VGT) (Max)	2.2V
Cấu trúc	Single	Gói / Case	DO-200AB, B-PUK
Vài cái tên khác	SP000786036 T940N14TOF	Nhiệt độ hoạt động	-40°C ~ 125°C
Số SCRs, Diodes	1 SCR	gắn Loại	Chassis Mount
Độ nhạy độ ẩm (MSL)	1 (Unlimited)	Thời gian chuẩn của nhà sản xuất	4 Weeks
Tình trạng miễn phí / Tình trạng RoHS	Lead free / RoHS Compliant	miêu tả cụ thể	SCR Module 1.8kV 1759A Single Chassis Mount DO-200AB, B-PUK
Hiện tại - Mở Nhà nước (It (RMS)) (Max)	1759A	Hiện tại - Mở Nhà nước (It (AV)) (Max)	959A
Hiện tại -. Không Rep Surge 50, 60Hz (ITSM)	17500A @ 50Hz	Hiện tại - Hold (Ih) (Max)	300mA

Hiện tại - Cổng kích hoạt (IGT) (Max)	250mA	-	
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