


DATASHEET

TT330N16KOFHPSA2			
Giới thiệu	THYRISTOR MODULE 1600V 330A		
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			
TT330N16KOFHPSA2 là hàng mới và nguyên bản, Tìm cổ phiếu linh kiện điện tử TT330N16KOFHPSA2, Bảng dữ liệu, hàng tồn kho và giá tại Semitech.vn trực tuyến, Đặt hàng TT330N16KOFHPSA2 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	TT330N16KOFHPSA2	Thông tin sản phẩm	THYRISTOR MODULE 1600V 330A
Loại sản phẩm	Thyristor - SCRs - Các mô đun	Nhà sản xuất	International Rectifier (Infineon Technologies)
Gói / Trường hợp	Bulk	Điện áp - Nhà Tắt	1.6kV
Voltage - Cổng kích hoạt (VGT) (Max)	2V	Cấu trúc	Series Connection - All SCRs
Bao bì	Bulk	Gói / Case	Module
Vài cái tên khác	SP001271514 TT330N16KOF TT330N16KOF-ND	Nhiệt độ hoạt động	130°C (TJ)
Số SCRs, Diodes	2 SCRs	gắn Loại	Surface Mount
Độ nhạy độ ẩm (MSL)	1 (Unlimited)	Thời gian chuẩn của nhà sản xuất	8 Weeks
Tình trạng miễn phí / Tình trạng RoHS	Lead free / RoHS Compliant	miêu tả cụ thể	SCR Module 1.6kV 520A Series Connection - All SCRs Surface Mount Module
Hiện tại - Mở Nhà nước (It (RMS)) (Max)	520A	Hiện tại - Mở Nhà nước (It (AV)) (Max)	330A

Hiện tại - Hold (Ih) (Max)	300mA	Hiện tại - Cổng kích hoạt (IGT) (Max)	200mA
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