


# DATASHEET

<b>ST3230C16R0</b>			
Giới thiệu	SCR PHASE CONT 1600V 5950A R-PUK		
Loại sản phẩm	Thyristor - SCR		
Nhà sản xuất	Vishay Semiconductor Diodes Division		
Website	<a href="http://semitech.vn">semitech.vn</a>		
Báo giá & đặt hàng	<a href="tel:0919944885">Hotline: 0919944885</a> - <a href="mailto:admin@semitech.vn">admin@semitech.vn</a>		
<b>Thông tin sản phẩm</b>			
ST3230C16R0 là hàng mới và nguyên bản, Tìm cổ phiếu linh kiện điện tử ST3230C16R0, Bảng dữ liệu, hàng tồn kho và giá tại <b>Semitech.vn</b> trực tuyến, Đặt hàng ST3230C16R0 Electro-Films (EFI) / Vishay với sự bảo đảm và tin cậy từ Giới hạn công nghệ <b>Semitech.vn</b> . Giao hàng qua DHL / FedEx / UPS. Thanh toán bằng chuyển khoản hoặc PayPal là OK.			
Mã SP	<b>ST3230C16R0</b>	Thông tin sản phẩm	SCR PHASE CONT 1600V 5950A R-PUK
Loại sản phẩm	Thyristor - SCR	Nhà sản xuất	Vishay Semiconductor Diodes Division
Gói / Trường hợp	Bulk	Voltage - Về nhà nước (VTM) (Max)	1.3V
Điện áp - Nhà Tắt	1.6kV	Voltage - Cổng kích hoạt (VGT) (Max)	4V
Gói thiết bị nhà cung cấp	R-Puk	Loại SCR	Standard Recovery
Bao bì	Bulk	Gói / Case	R-PUK
Vài cái tên khác	*ST3230C16R0	gắn Loại	Chassis Mount
Độ nhạy độ ẩm (MSL)	1 (Unlimited)	Tình trạng miễn phí / Tình trạng RoHS	Lead free / RoHS Compliant
miêu tả cụ thể	SCR 1.6kV 5970A Standard Recovery Chassis Mount R-Puk	Hiện tại - Mở Nhà nước (It (RMS)) (Max)	5970A
Hiện tại - Mở Nhà nước (It (AV)) (Max)	2785A	Hiện tại - Tắt Nhà nước (Max)	250mA

Hiện tại -. Không Rep Surge 50, 60Hz (ITSM)	61200A, 64000A	Hiện tại - Cổng kích hoạt (IGT) (Max)	400mA
Số phần cơ sở	ST3230C*R	-	
Báo giá & đặt hàng	<a href="tel:0919944885">Hotline: 0919944885</a> - <a href="mailto:admin@semitech.vn">admin@semitech.vn</a>		

## 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