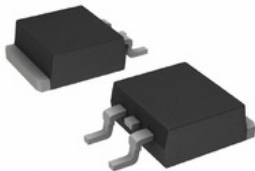




DATASHEET

12TTS08STRL			
Giới thiệu	DIODE SCR PHSCNTRL 800V12A D2PAK		
Loại sản phẩm	Thyristor - SCR		
Nhà sản xuất	Vishay Semiconductor Diodes Division		
Website	demo.semitech.vn		
Báo giá & đặt hàng	Hotline: 0335260538 - admin@semitech.vn		
Thông tin sản phẩm			
12TTS08STRL là hàng mới và nguyên bản, Tìm cổ phiếu linh kiện điện tử 12TTS08STRL, Bảng dữ liệu, hàng tồn kho và giá tại Semitech.vn trực tuyến, Đặt hàng 12TTS08STRL Electro-Films (EFI) / Vishay 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	12TTS08STRL	Thông tin sản phẩm	DIODE SCR PHSCNTRL 800V12A D2PAK
Loại sản phẩm	Thyristor - SCR	Nhà sản xuất	Vishay Semiconductor Diodes Division
Gói / Trường hợp	Tape & Reel (TR)	Voltage - Về nhà nước (VTM) (Max)	1.2V
Điện áp - Nhà Tắt	800V	Voltage - Cổng kích hoạt (VGT) (Max)	1V
Gói thiết bị nhà cung cấp	D2PAK	Loại SCR	Standard Recovery
Bao bì	Tape & Reel (TR)	Gói / Case	TO-263-3, D ² Pak (2 Leads + Tab), TO-263AB
Nhiệt độ hoạt động	-40°C ~ 125°C	gắn Loại	Surface Mount
Độ nhạy độ ẩm (MSL)	1 (Unlimited)	Tình trạng miễn phí / Tình trạng RoHS	Contains lead / RoHS non-compliant
miêu tả cụ thể	SCR 800V 12.5A Standard Recovery Surface Mount D2PAK	Hiện tại - Mở Nhà nước (It (RMS)) (Max)	12.5A



Hiện tại - Mở Nhà nước (It (AV)) (Max)	8A	Hiện tại - Tắt Nhà nước (Max)	500 μ A
Hiện tại - . Không Rep Surge 50, 60Hz (ITSM)	140A @ 50Hz	Hiện tại - Hold (Ih) (Max)	30mA
Hiện tại - Cổng kích hoạt (IGT) (Max)	15mA	Số phần cơ sở	12TTS*
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