

DATASHEET

TPDV640RG			
Giới thiệu	TRIAC ALTERNISTOR 600V 40A TOP3		
Loại sản phẩm	Thyristor - TRIAC		
Nhà sản xuất	STMicroelectronics		
Website	semitech.vn		
Báo giá & đặt hàng	Hotline: 0919944885 - admin@semitech.vn		
Thông tin sản phẩm			
TPDV640RG là hàng mới và nguyên bản, Tìm cổ phiếu linh kiện điện tử TPDV640RG, Bảng dữ liệu, hàng tồn kho và giá tại Semitech.vn trực tuyến, Đặt hàng TPDV640RG STMicroelectronics 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	TPDV640RG	Thông tin sản phẩm	TRIAC ALTERNISTOR 600V 40A TOP3
Loại sản phẩm	Thyristor - TRIAC	Nhà sản xuất	STMicroelectronics
Gói / Trường hợp	Tube	Điện áp - Nhà Tắt	600V
Voltage - Cổng kích hoạt (VGT) (Max)	1.5V	Loại Triac	Alternistor - Snubberless
Gói thiết bị nhà cung cấp	TOP3	Bao bì	Tube
Gói / Case	TOP-3	Vài cái tên khác	497-4441-5
Nhiệt độ hoạt động	-40°C ~ 125°C (Tj)	gắn Loại	Through Hole
Độ nhạy độ ẩm (MSL)	1 (Unlimited)	Tình trạng miễn phí / Tình trạng RoHS	Lead free / RoHS Compliant
miêu tả cụ thể	TRIAC Alternistor - Snubberless 600V 40A Through Hole TOP3	Hiện tại - Mở Nhà nước (It (RMS)) (Max)	40A
Hiện tại -. Không Rep Surge 50, 60Hz (ITSM)	350A, 370A	Hiện tại - Hold (Ih) (Max)	50mA

Hiện tại - Cổng kích hoạt (IGT) (Max)	200mA	Cấu hình	Single
Số phần cơ sở	TPDV	-	
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