



DATASHEET

EGP51A-E3/C			
Giới thiệu	DIODE GEN PURP 50V 5A DO201AD		
Loại sản phẩm	Diode - Bộ chỉnh lưu - Đơn		
Nhà sản xuất	Electro-Films (EFI) / Vishay		
Website	demo.semitech.vn		
Báo giá & đặt hàng	Hotline: 0335260538 - admin@semitech.vn		
Thông tin sản phẩm			
EGP51A-E3/C là hàng mới và nguyên bản, Tìm cổ phiếu linh kiện điện tử EGP51A-E3/C, Bảng dữ liệu, hàng tồn kho và giá tại Semitech.vn trực tuyến, Đặt hàng EGP51A-E3/C 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	EGP51A-E3/C	Thông tin sản phẩm	DIODE GEN PURP 50V 5A DO201AD
Loại sản phẩm	Diode - Bộ chỉnh lưu - Đơn	Nhà sản xuất	Electro-Films (EFI) / Vishay
Voltage - Chuyển tiếp (VF) (Max) @ Nếu	960mV @ 5A	Voltage - DC Xếp (VR) (Max)	50V
Gói thiết bị nhà cung cấp	DO-201AD	Tốc độ	Fast Recovery = 200mA (Io)
Loạt	SUPERECTIFIER®	Xếp Thời gian phục hồi (TRR)	50ns
Gói / Case	DO-201AD, Axial	Nhiệt độ hoạt động - Junction	-65°C ~ 175°C
gắn Loại	Through Hole	Thời gian chuẩn của nhà sản xuất	44 Weeks
Loại diode	Standard	miêu tả cụ thể	Diode Standard 50V 5A Through Hole DO-201AD
Hiện tại - Xếp Rò rỉ @ VR	5µA @ 50V	Hiện tại - Trung bình sửa chữa (Io)	5A
Dung @ VR, F	117pF @ 4V, 1MHz	-	



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