



DATASHEET

D1600U45X122XPSA1			
Giới thiệu	DIODE GEN PURP D12026K-1		
Loại sản phẩm	Diode - Bộ chỉnh lưu - Đơn		
Nhà sản xuất	International Rectifier (Infineon Technologies)		
Website	demo.semitech.vn		
Báo giá & đặt hàng	Hotline: 0335260538 - admin@semitech.vn		
Thông tin sản phẩm			
<p>D1600U45X122XPSA1 là hàng mới và nguyên bản, Tìm cổ phiếu linh kiện điện tử D1600U45X122XPSA1, Bảng dữ liệu, hàng tồn kho và giá tại Semitech.vn trực tuyến, Đặt hàng D1600U45X122XPSA1 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.</p>			
Mã SP	D1600U45X122XPSA1	Thông tin sản phẩm	DIODE GEN PURP D12026K-1
Loại sản phẩm	Diode - Bộ chỉnh lưu - Đơn	Nhà sản xuất	International Rectifier (Infineon Technologies)
Voltage - Chuyển tiếp (VF) (Max) @ Nếu	4.3V @ 2500A	Voltage - DC Xếp (VR) (Max)	4500V
Tốc độ	Standard Recovery >500ns, >200mA (Io)	Gói / Case	DO-200AE
Vài cái tên khác	D1600U45X122 SP001694980	Nhiệt độ hoạt động - Junction	140°C (Max)
gắn Loại	Chassis Mount	Độ nhạy độ ẩm (MSL)	1 (Unlimited)
Thời gian chuẩn của nhà sản xuất	36 Weeks	Tình trạng miễn phí / Tình trạng RoHS	Lead free / RoHS Compliant
Loại diode	Standard	miêu tả cụ thể	Diode Standard 4500V 1560A Chassis Mount
Hiện tại - Xếp Rò rỉ @ VR	150mA @ 4500V	Hiện tại - Trung bình sửa chữa (Io)	1560A
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