



DATASHEET

D1301SH45TXPSA1

Giới thiệu	DIODE GEN PURP 4.5KV 1740A	
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

D1301SH45TXPSA1 là hàng mới và nguyên bản, Tìm cổ phiếu linh kiện điện tử D1301SH45TXPSA1, Bảng dữ liệu, hàng tồn kho và giá tại **Semitech.vn** trực tuyến, Đặt hàng D1301SH45TXPSA1 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.

Mã SP	D1301SH45TXPSA1	Thông tin sản phẩm	DIODE GEN PURP 4.5KV 1740A
Loại sản phẩm	Diode - Bộ chỉnh lưu - Đơn	Nhà sản xuất	International Rectifier (Infineon Technologies)
Gói / Trường hợp	Bulk	Voltage - Chuyển tiếp (VF) (Max) @ Nếu	4.3V @ 2500A
Voltage - DC Xếp (VR) (Max)	4500V	Tốc độ	Standard Recovery >500ns, > 200mA (Io)
Bao bì	Bulk	Gói / Case	DO-200AE
Vài cái tên khác	D1301SH45T D1301SH45T-ND SP000972196	Nhiệt độ hoạt động - Junction	0°C ~ 140°C
gắn Loại	Chassis Mount	Thời gian chuẩn của nhà sản xuất	36 Weeks
Loại diode	Standard	miêu tả cụ thể	Diode Standard 4500V 1740A Chassis Mount
Hiện tại - Xếp Rò rỉ @ VR	150mA @ 4500V	Hiện tại - Trung bình sửa chữa (Io)	1740A
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