

DATASHEET

D3501N42TXPSA1			
Giới thiệu	DIODE GEN PURP 4.2KV 4870A		
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			
D3501N42TXPSA1 là hàng mới và nguyên bản, Tìm cổ phiếu linh kiện điện tử D3501N42TXPSA1, Bảng dữ liệu, hàng tồn kho và giá tại Semitech.vn trực tuyến, Đặt hàng D3501N42TXPSA1 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	D3501N42TXPSA1	Thông tin sản phẩm	DIODE GEN PURP 4.2KV 4870A
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	1.27V @ 4000A
Voltage - DC Xếp (VR) (Max)	4200V	Tốc độ	Standard Recovery >500ns, > 200mA (Io)
Bao bì	Bulk	Gói / Case	DO-200AE
Vài cái tên khác	D3501N42T D3501N42T-ND SP000298850	Nhiệt độ hoạt động - Junction	-40°C ~ 160°C
gắn Loại	Chassis Mount	Thời gian chuẩn của nhà sản xuất	36 Weeks
Loại diode	Standard	miêu tả cụ thể	Diode Standard 4200V 4870A Chassis Mount
Hiện tại - Xếp Rò rỉ @ VR	100mA @ 4200V	Hiện tại - Trung bình sửa chữa (Io)	4870A
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