


DATASHEET

LDR11066			
Giới thiệu	DIODE MODULE 1KV POW-R-BLOK		
Loại sản phẩm	Diode - Bộ chỉnh lưu - Màng		
Nhà sản xuất	Powerex Inc.		
Website	semitech.vn		
Báo giá & đặt hàng	Hotline: 0919944885 - admin@semitech.vn		
Thông tin sản phẩm			
LDR11066 là hàng mới và nguyên bản, Tìm cổ phiếu linh kiện điện tử LDR11066, Bảng dữ liệu, hàng tồn kho và giá tại Semitech.vn trực tuyến, Đặt hàng LDR11066 Powerex, Inc. 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	LDR11066	Thông tin sản phẩm	DIODE MODULE 1KV POW-R-BLOK
Loại sản phẩm	Diode - Bộ chỉnh lưu - Màng	Nhà sản xuất	Powerex Inc.
Voltage - Chuyển tiếp (VF) (Max) @ Nếu	1.4V @ 1978A	Gói thiết bị nhà cung cấp	POW-R-BLOK™ Module
Tốc độ	Standard Recovery >500ns, > 200mA (Io)	Gói / Case	POW-R-BLOK™ Module
Nhiệt độ hoạt động - Junction	-40°C ~ 150°C	gắn Loại	Chassis Mount
Độ nhạy độ ẩm (MSL)	1 (Unlimited)	Thời gian chuẩn của nhà sản xuất	14 Weeks
Tình trạng miễn phí / Tình trạng RoHS	Lead free / RoHS Compliant	Loại diode	Standard
Cấu hình diode	1 Pair Series Connection	miêu tả cụ thể	Diode Array 1 Pair Series Connection Standard 660A (DC) Chassis Mount POW-R-BLOK™ Module
Hiện tại - Xếp Rò rỉ @ VR	50mA @ 1800V	Hiện tại - Trung bình sửa chữa (Io) (mỗi Diode)	660A (DC)

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