


DATASHEET

DD104N18KHPSA1			
Giới thiệu	BRIDGE RECT 1P 1.8KV 104A PB20-1		
Loại sản phẩm	Diode - Bộ chỉnh lưu cầu		
Nhà sản xuất	International Rectifier (Infineon Technologies)		
Website	semitech.vn		
Báo giá & đặt hàng	Hotline: 0919944885 - admin@semitech.vn		
Thông tin sản phẩm			
DD104N18KHPSA1 là hàng mới và nguyên bản, Tìm cổ phiếu linh kiện điện tử DD104N18KHPSA1, Bảng dữ liệu, hàng tồn kho và giá tại Semitech.vn trực tuyến, Đặt hàng DD104N18KHPSA1 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	DD104N18KHPSA1	Thông tin sản phẩm	BRIDGE RECT 1P 1.8KV 104A PB20-1
Loại sản phẩm	Diode - Bộ chỉnh lưu cầu	Nhà sản xuất	International Rectifier (Infineon Technologies)
Gói / Trường hợp	Tray	Voltage - Đỉnh ngược (Max)	1.8kV
Công nghệ	Standard	Gói thiết bị nhà cung cấp	BG-PB20-1
Bao bì	Tray	Gói / Case	Module
Vài cái tên khác	DD104N18K DD104N18K-ND SP000091391	Nhiệt độ hoạt động	150°C (TJ)
gắn Loại	Chassis Mount	Độ nhạy độ ẩm (MSL)	1 (Unlimited)
Thời gian chuẩn của nhà sản xuất	8 Weeks	Tình trạng miễn phí / Tình trạng RoHS	Lead free / RoHS Compliant
Loại diode	Single Phase	miêu tả cụ thể	Bridge Rectifier Single Phase Standard 1.8kV Chassis Mount BG-PB20-1

Hiện tại - Xếp Rò rỉ @ VR	20mA @ 1800V	Hiện tại - Trung bình sửa chữa (lo)	104A
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