




DATASHEET

S8CMHM3/I			
Giới thiệu	DIODE GEN PURP 1KV 8A DO214AB		
Loại sản phẩm	Diode - Bộ chỉnh lưu - Đơn		
Nhà sản xuất	Electro-Films (EFI) / Vishay		
Website	demo.semitech.vn		
Báo giá & đặt hàng	Hotline: 0335260538 - admin@semitech.vn		
Thông tin sản phẩm			
<p>S8CMHM3/I là hàng mới và nguyên bản, Tìm cổ phiếu linh kiện điện tử S8CMHM3/I, Bảng dữ liệu, hàng tồn kho và giá tại Semitech.vn trực tuyến, Đặt hàng S8CMHM3/I Electro-Films (EFI) / Vishay 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	S8CMHM3/I	Thông tin sản phẩm	DIODE GEN PURP 1KV 8A DO214AB
Loại sản phẩm	Diode - Bộ chỉnh lưu - Đơn	Nhà sản xuất	Electro-Films (EFI) / Vishay
Voltage - Chuyển tiếp (VF) (Max) @ Nếu	985mV @ 8A	Voltage - DC Xếp (VR) (Max)	1000V
Gói thiết bị nhà cung cấp	DO-214AB (SMC)	Tốc độ	Standard Recovery >500ns, > 200mA (Io)
Loại	Automotive, AEC-Q101	Xếp Thời gian phục hồi (TRR)	4μs
Gói / Case	DO-214AB, SMC	Nhiệt độ hoạt động - Junction	-55°C ~ 150°C
gắn Loại	Surface Mount	Thời gian chuẩn của nhà sản xuất	53 Weeks
Loại diode	Standard	miêu tả cụ thể	Diode Standard 1000V 8A Surface Mount DO-214AB (SMC)
Hiện tại - Xếp Rò rỉ @ VR	10μA @ 1000V	Hiện tại - Trung bình sửa chữa (Io)	8A
Dung @ VR, F	79pF @ 4V, 1MHz	-	



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