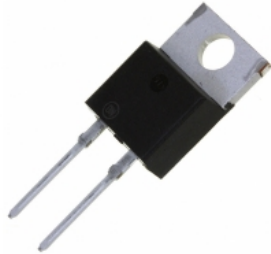




DATASHEET

MBR40250G			
Giới thiệu	DIODE SCHOTTKY 250V 40A TO220-2		
Loại sản phẩm	Diode - Bộ chỉnh lưu - Đơn		
Nhà sản xuất	AMI Semiconductor / ON Semiconductor		
Website	demo.semitech.vn		
Báo giá & đặt hàng	Hotline: 0335260538 - admin@semitech.vn		
Thông tin sản phẩm			
MBR40250G là hàng mới và nguyên bản, Tìm cổ phiếu linh kiện điện tử MBR40250G, Bảng dữ liệu, hàng tồn kho và giá tại Semitech.vn trực tuyến, Đặt hàng MBR40250G AMI Semiconductor / ON Semiconductor 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	MBR40250G	Thông tin sản phẩm	DIODE SCHOTTKY 250V 40A TO220-2
Loại sản phẩm	Diode - Bộ chỉnh lưu - Đơn	Nhà sản xuất	AMI Semiconductor / ON Semiconductor
Gói / Trường hợp	TO220-2	Voltage - Chuyển tiếp (VF) (Max) @ Nếu	970mV @ 40A
Voltage - DC Xếp (VR) (Max)	250V	Gói thiết bị nhà cung cấp	TO-220-2
Tốc độ	Fast Recovery = 200mA (Io)	Loại	SWITCHMODE™
Xếp Thời gian phục hồi (TRR)	35ns	Bao bì	Tube
Gói / Case	TO-220-2	Vài cái tên khác	MBR40250G-ND MBR40250GOS
Nhiệt độ hoạt động - Junction	-65°C ~ 150°C	gắn Loại	Through Hole
Độ nhạy độ ẩm (MSL)	1 (Unlimited)	Thời gian chuẩn của nhà sản xuất	28 Weeks
Tình trạng miễn phí / Tình trạng RoHS	Lead free / RoHS Compliant	Loại diode	Schottky



miêu tả cụ thể	Diode Schottky 250V 40A Through Hole TO-220-2	Hiện tại - Xếp Rò rỉ @ VR	30 μ A @ 250V
Hiện tại - Trung bình sửa chữa (Io)	40A	Dung @ VR, F	500pF @ 5V, 1MHz
Số phần cơ sở	MBR40250	-	
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