

DATASHEET

RB481Y-40FHT2R			
Giới thiệu	SCHOTTKY BARRIER DIODES (CORRESP		
Loại sản phẩm	Diode - Bộ chỉnh lưu - Màng		
Nhà sản xuất	LAPIS Semiconductor		
Website	demo.semitech.vn		
Báo giá & đặt hàng	Hotline: 0335260538 - admin@semitech.vn		
Thông tin sản phẩm			
RB481Y-40FHT2R là hàng mới và nguyên bản, Tìm cổ phiếu linh kiện điện tử RB481Y-40FHT2R, Bảng dữ liệu, hàng tồn kho và giá tại Semitech.vn trực tuyến, Đặt hàng RB481Y-40FHT2R LAPIS 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	RB481Y-40FHT2R	Thông tin sản phẩm	SCHOTTKY BARRIER DIODES (CORRESP
Loại sản phẩm	Diode - Bộ chỉnh lưu - Màng	Nhà sản xuất	LAPIS Semiconductor
Gói / Trường hợp	Tape & Reel (TR)	Voltage - Chuyển tiếp (VF) (Max) @ Nếu	450mV @ 100mA
Voltage - DC Xếp (VR) (Max)	40V	Gói thiết bị nhà cung cấp	EMD4
Tốc độ	Small Signal = 200mA (Io), Any Speed	Loại	Automotive, AEC-Q101
Bao bì	Tape & Reel (TR)	Gói / Case	SC-75-4, SOT-543
Vài cái tên khác	RB481Y-40FHT2RTR	Nhiệt độ hoạt động - Junction	150°C (Max)
gắn Loại	Surface Mount	Độ nhạy độ ẩm (MSL)	1 (Unlimited)
Tình trạng miễn phí / Tình trạng RoHS	Lead free / RoHS Compliant	Loại diode	Schottky
Cấu hình diode	2 Independent	miêu tả cụ thể	Diode Array 2 Independent Schottky 40V 200mA Surface Mount SC-75-4, SOT-543

Hiện tại - Xếp Rò rỉ @ VR	90 μ A @ 40V	Hiện tại - Trung bình sửa chữa (Io) (mỗi Diode)	200mA
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