



DATASHEET

MUR140RL			
Giới thiệu	DIODE GEN PURP 400V 1A AXIAL		
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			
<p>MUR140RL là hàng mới và nguyên bản, Tìm cổ phiếu linh kiện điện tử MUR140RL, Bảng dữ liệu, hàng tồn kho và giá tại Semitech.vn trực tuyến, Đặt hàng MUR140RL 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.</p>			
Mã SP	MUR140RL	Thông tin sản phẩm	DIODE GEN PURP 400V 1A AXIAL
Loại sản phẩm	Diode - Bộ chỉnh lưu - Đơn	Nhà sản xuất	AMI Semiconductor / ON Semiconductor
Gói / Trường hợp	Cut Tape (CT)	Voltage - Chuyển tiếp (VF) (Max) @ Nếu	1.25V @ 1A
Voltage - DC Xếp (VR) (Max)	400V	Gói thiết bị nhà cung cấp	Axial
Tốc độ	Fast Recovery = 200mA (Io)	Loại	SWITCHMODE™
Xếp Thời gian phục hồi (TRR)	75ns	Bao bì	Cut Tape (CT)
Gói / Case	DO-204AL, DO-41, Axial	Vài cái tên khác	MUR140RLOSCT
Nhiệt độ hoạt động - Junction	-65°C ~ 175°C	gắn Loại	Through Hole
Độ nhạy độ ẩm (MSL)	1 (Unlimited)	Tình trạng miễn phí / Tình trạng RoHS	Contains lead / RoHS non-compliant
Loại diode	Standard	miêu tả cụ thể	Diode Standard 400V 1A Through Hole Axial



Hiện tại - Xếp Rò rỉ @ VR	5 μ A @ 400V	Hiện tại - Trung bình sửa chữa (Io)	1A
Số phần cơ sở	MUR140	-	
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