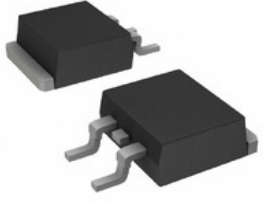


DATASHEET

MURHB840CTG			
Giới thiệu	DIODE ARRAY GP 400V 4A D2PAK		
Loại sản phẩm	Diode - Bộ chỉnh lưu - Màng		
Nhà sản xuất	N/A		
Website	demo.semitech.vn		
Báo giá & đặt hàng	Hotline: 0335260538 - admin@semitech.vn		
Thông tin sản phẩm			
MURHB840CTG là hàng mới và nguyên bản, Tìm cổ phiếu linh kiện điện tử MURHB840CTG, Bảng dữ liệu, hàng tồn kho và giá tại Semitech.vn trực tuyến, Đặt hàng MURHB840CTG 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	MURHB840CTG	Thông tin sản phẩm	DIODE ARRAY GP 400V 4A D2PAK
Loại sản phẩm	Diode - Bộ chỉnh lưu - Màng	Nhà sản xuất	N/A
Gói / Trường hợp	Tube	Voltage - Đỉnh ngược (Max)	Standard
Voltage - DC Xếp (VR) (Max)	1 Pair Common Cathode	Voltage - Breakdown	D2PAK-3
Tốc độ	4A	Tình trạng RoHS	Tube
Xếp Thời gian phục hồi (TRR)	Fast Recovery = 200mA (Io)	sự phân cực	TO-263-3, D ² Pak (2 Leads + Tab), TO-263AB
Vài cái tên khác	MURHB840CTGOS	Nhiệt độ hoạt động - Junction	28ns
gắn Loại	Surface Mount	Mức độ nhạy ẩm (MSL)	1 (Unlimited)
Thời gian chuẩn của nhà sản xuất	2 Weeks	Mô tả mở rộng	Diode Array 1 Pair Common Cathode Standard 400V 4A Surface Mount TO-263-3, D ² Pak (2 Leads + Tab), TO-263AB
Cấu hình diode	10 μ A @ 400V	Hiện tại - Xếp Rò rỉ @ VR	2.2V @ 4A

Hiện tại - Trung bình sửa chữa (lo) (mỗi Diode)	400V	Dung @ VR, F	175°C (Max)
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