

DATASHEET

RBQ10NS65AFHTL			
Giới thiệu	DIODE (RECTIFIER FRD) 65V-VRM 65		
Loại sản phẩm	Diode - Bộ chỉnh lưu - Màng		
Nhà sản xuất	LAPIS Semiconductor		
Website	semitech.vn		
Báo giá & đặt hàng	Hotline: 0919944885 - admin@semitech.vn		
Thông tin sản phẩm			
RBQ10NS65AFHTL là hàng mới và nguyên bản, Tìm cổ phiếu linh kiện điện tử RBQ10NS65AFHTL, Bảng dữ liệu, hàng tồn kho và giá tại Semitech.vn trực tuyến, Đặt hàng RBQ10NS65AFHTL 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	RBQ10NS65AFHTL	Thông tin sản phẩm	DIODE (RECTIFIER FRD) 65V-VRM 65
Loại sản phẩm	Diode - Bộ chỉnh lưu - Màng	Nhà sản xuất	LAPIS Semiconductor
Gói / Trường hợp	Digi-Reel®	Voltage - Chuyển tiếp (VF) (Max) @ Nếu	690mV @ 5A
Voltage - DC Xếp (VR) (Max)	65V	Gói thiết bị nhà cung cấp	LPDS
Tốc độ	Fast Recovery = 200mA (Io)	Loại	Automotive, AEC-Q101
Bao bì	Original-Reel®	Gói / Case	TO-263-3, D ² Pak (2 Leads + Tab), TO-263AB
Vài cái tên khác	RBQ10NS65AFHTLDKR	Nhiệt độ hoạt động - Junction	150°C (Max)
gắn Loại	Surface Mount	Độ nhạy độ ẩm (MSL)	1 (Unlimited)
Thời gian chuẩn của nhà sản xuất	10 Weeks	Tình trạng miễn phí / Tình trạng RoHS	Lead free / RoHS Compliant
Loại diode	Schottky	Cấu hình diode	1 Pair Common Cathode

miêu tả cụ thể	Diode Array 1 Pair Common Cathode Schottky 65V 10A Surface Mount TO-263-3, D ² Pak (2 Leads + Tab), TO-263AB	Hiện tại - Xếp Rò rỉ @ VR	70 μ A @ 65V
Hiện tại - Trung bình sửa chữa (Io) (mỗi Diode)	10A	-	
Báo giá & đặt hàng	Hotline: 0919944885 - 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