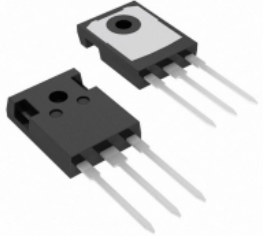


# DATASHEET

<b>RHRG3060CC</b>			
Giới thiệu	DIODE ARRAY GP 600V 30A TO247		
Loại sản phẩm	Diode - Bộ chỉnh lưu - Màng		
Nhà sản xuất	Fairchild/ON Semiconductor		
Website	<a href="http://demo.semitech.vn">demo.semitech.vn</a>		
Báo giá & đặt hàng	<a href="tel:0335260538">Hotline: 0335260538</a> - <a href="mailto:admin@semitech.vn">admin@semitech.vn</a>		
<b>Thông tin sản phẩm</b>			
RHRG3060CC là hàng mới và nguyên bản, Tìm cổ phiếu linh kiện điện tử RHRG3060CC, Bảng dữ liệu, hàng tồn kho và giá tại <b>Semitech.vn</b> trực tuyến, Đặt hàng RHRG3060CC Fairchild/ON Semiconductor với sự bảo đảm và tin cậy từ Giới hạn công nghệ <b>Semitech.vn</b> . Giao hàng qua DHL / FedEx / UPS. Thanh toán bằng chuyển khoản hoặc PayPal là OK.			
Mã SP	<b>RHRG3060CC</b>	Thông tin sản phẩm	DIODE ARRAY GP 600V 30A TO247
Loại sản phẩm	Diode - Bộ chỉnh lưu - Màng	Nhà sản xuất	Fairchild/ON Semiconductor
Gói / Trường hợp	Tube	Voltage - Đỉnh ngược (Max)	Standard
Voltage - DC Xếp (VR) (Max)	1 Pair Common Cathode	Voltage - Breakdown	TO-247
Tốc độ	30A	Tình trạng RoHS	Tube
Xếp Thời gian phục hồi (TRR)	Fast Recovery = 200mA (Io)	sự phân cực	TO-247-3
Nhiệt độ hoạt động - Junction	45ns	gắn Loại	Through Hole
Mức độ nhạy ẩm (MSL)	1 (Unlimited)	Thời gian chuẩn của nhà sản xuất	38 Weeks
Mô tả mở rộng	Diode Array 1 Pair Common Cathode Standard 600V 30A Through Hole TO-247-3	Cấu hình diode	250µA @ 600V

Hiện tại - Xếp Rò rỉ @ VR	2.1V @ 30A	Hiện tại - Trung bình sửa chữa (lo) (mỗi Diode)	600V
Dung @ VR, F	-65°C ~ 175°C	-	
Báo giá & đặt hàng	<a href="tel:0335260538">Hotline: 0335260538</a> - <a href="mailto:admin@semitech.vn">admin@semitech.vn</a>		

## 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