




DATASHEET

PXAC210552ND-V1-R5			
Giới thiệu	RF MOSFET LDMOS DUAL PG-HB1SOF-4		
Loại sản phẩm	Transistors - FETs, MOSFETs - RF		
Nhà sản xuất	Cree Wolfspeed		
Website	demo.semitech.vn		
Báo giá & đặt hàng	Hotline: 0335260538 - admin@semitech.vn		
Thông tin sản phẩm			
PXAC210552ND-V1-R5 là hàng mới và nguyên bản, Tìm cổ phiếu linh kiện điện tử PXAC210552ND-V1-R5, Bảng dữ liệu, hàng tồn kho và giá tại Semitech.vn trực tuyến, Đặt hàng PXAC210552ND-V1-R5 Cree Wolfspeed 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	PXAC210552ND-V1-R5	Thông tin sản phẩm	RF MOSFET LDMOS DUAL PG-HB1SOF-4
Loại sản phẩm	Transistors - FETs, MOSFETs - RF	Nhà sản xuất	Cree Wolfspeed
Gói / Trường hợp	Tape & Reel (TR)	Voltage - Xếp hạng	65V
Loại bóng bán dẫn	LDMOS (Dual)	Gói thiết bị nhà cung cấp	PG-HB1SOF-4
Power - Output	52.8W	Bao bì	Tape & Reel (TR)
Gói / Case	PG-HB1SOF-4	Vài cái tên khác	PXAC210552NDV1R5XUMA1 PXAC210552NDV1R5XUMA1-ND SP001596534
Độ nhạy độ ẩm (MSL)	3 (168 Hours)	Thời gian chuẩn của nhà sản xuất	12 Weeks
Tình trạng miễn phí / Tình trạng RoHS	Lead free / RoHS Compliant	Lợi	6.5dB
Tần số	1.805GHz ~ 2.17GHz	miêu tả cụ thể	RF Mosfet LDMOS (Dual) 1.805GHz ~ 2.17GHz 6.5dB 52.8W PG-HB1SOF-4
Đánh giá hiện tại	1μA	-	



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