


DATASHEET

RJM0603JSC-00#13			
Giới thiệu	MOSFET 3N/3P-CH 60V 20A HSOP		
Loại sản phẩm	Transitor - FETs, MOSFETs - Mảng		
Nhà sản xuất	Renesas Electronics America		
Website	semitech.vn		
Báo giá & đặt hàng	Hotline: 0919944885 - admin@semitech.vn		
Thông tin sản phẩm			
RJM0603JSC-00#13 là hàng mới và nguyên bản, Tìm cổ phiếu linh kiện điện tử RJM0603JSC-00#13, Bảng dữ liệu, hàng tồn kho và giá tại Semitech.vn trực tuyến, Đặt hàng RJM0603JSC-00#13 Renesas Electronics America 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	RJM0603JSC-00#13	Thông tin sản phẩm	MOSFET 3N/3P-CH 60V 20A HSOP
Loại sản phẩm	Transitor - FETs, MOSFETs - Mảng	Nhà sản xuất	Renesas Electronics America
VGS (th) (Max) @ Id	2.5V @ 1mA	Gói thiết bị nhà cung cấp	20-HSOP
Loại	Automotive, AEC-Q101	Rds On (Max) @ Id, VGS	20 mOhm @ 10A, 10V
Power - Max	54W	Gói / Case	20-SOIC (0.433", 11.00mm Width) Exposed Pad
Nhiệt độ hoạt động	175°C	gắn Loại	Surface Mount
Điện dung đầu vào (Ciss) (Max) @ Vds	2600pF @ 10V	Phím cổng (Qg) (Max) @ Vgs	43nC @ 10V
Loại FET	3 N and 3 P-Channel (3-Phase Bridge)	FET Feature	Logic Level Gate, 4.5V Drive
Xả để nguồn điện áp (Vdss)	60V	Hiện tại - Drain liên tục (Id) @ 25 ° C	20A
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