

DATASHEET

CSD75204W15			
Giới thiệu	MOSFET 2P-CH 3A 9DSBGA		
Loại sản phẩm	Transitor - FETs, MOSFETs - Màng		
Nhà sản xuất	N/A		
Website	semitech.vn		
Báo giá & đặt hàng	Hotline: 0919944885 - admin@semitech.vn		
Thông tin sản phẩm			
CSD75204W15 là hàng mới và nguyên bản, Tìm cổ phiếu linh kiện điện tử CSD75204W15, Bảng dữ liệu, hàng tồn kho và giá tại Semitech.vn trực tuyến, Đặt hàng CSD75204W15 N/A 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	CSD75204W15	Thông tin sản phẩm	MOSFET 2P-CH 3A 9DSBGA
Loại sản phẩm	Transitor - FETs, MOSFETs - Màng	Nhà sản xuất	N/A
Gói / Trường hợp	Cut Tape (CT)	VGS (th) (Max) @ Id	900mV @ 250µA
Gói thiết bị nhà cung cấp	9-DSBGA	Loại	NexFET™
Power - Max	700mW	Bao bì	Cut Tape (CT)
Gói / Case	9-UFBGA, DSBGA	Vài cái tên khác	296-25334-1
Nhiệt độ hoạt động	-55°C ~ 150°C (Tj)	gắn Loại	Surface Mount
Độ nhạy độ ẩm (MSL)	1 (Unlimited)	Tình trạng miễn phí / Tình trạng RoHS	Lead free / RoHS Compliant
Điện dung đầu vào (Ciss) (Max) @ Vds	410pF @ 10V	Phím cổng (Qg) (Max) @ Vgs	3.9nC @ 4.5V
Loại FET	2 P-Channel (Dual)	FET Feature	Logic Level Gate
miêu tả cụ thể	Mosfet Array 2 P-Channel (Dual) 3A 700mW Surface Mount 9-DSBGA	Hiện tại - Drain liên tục (Id) @ 25 ° C	3A

Số phần cơ sở	CSD75204	-	
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