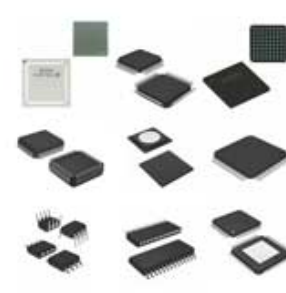


DATASHEET

CSD75208W1015			
Giới thiệu	MOSFET 2P-CH 20V 1.6A 6WLP		
Loại sản phẩm	Transistor - FETs, MOSFETs - Màng		
Nhà sản xuất	N/A		
Website	semitech.vn		
Báo giá & đặt hàng	Hotline: 0919944885 - admin@semitech.vn		
Thông tin sản phẩm			
CSD75208W1015 là hàng mới và nguyên bản, Tìm cổ phiếu linh kiện điện tử CSD75208W1015, Bảng dữ liệu, hàng tồn kho và giá tại Semitech.vn trực tuyến, Đặt hàng CSD75208W1015 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	CSD75208W1015	Thông tin sản phẩm	MOSFET 2P-CH 20V 1.6A 6WLP
Loại sản phẩm	Transistor - FETs, MOSFETs - Màng	Nhà sản xuất	N/A
Gói / Trường hợp	Cut Tape (CT)	VGS (th) (Max) @ Id	1.1V @ 250µA
Gói thiết bị nhà cung cấp	6-DSBGA	Loại	NexFET™
Rds On (Max) @ Id, VGS	68 mOhm @ 1A, 4.5V	Power - Max	750mW
Bao bì	Cut Tape (CT)	Gói / Case	6-UFBGA, DSBGA
Vài cái tên khác	296-38339-1	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	2.5nC @ 4.5V	Loại FET	2 P-Channel (Dual) Common Source
FET Feature	Logic Level Gate	Xả để nguồn điện áp (Vdss)	20V

miêu tả cụ thể	Mosfet Array 2 P-Channel (Dual) Common Source 20V 1.6A 750mW Surface Mount 6- DSBGA	Hiện tại - Drain liên tục (Id) @ 25 ° C	1.6A
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