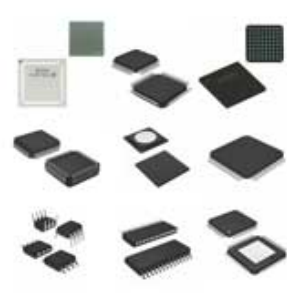


DATASHEET

MPSW01			
Giới thiệu	TRANS NPN 30V 1A TO-226		
Loại sản phẩm	Transitor - lưỡng cực (BJT) - đơn		
Nhà sản xuất	N/A		
Website	demo.semitech.vn		
Báo giá & đặt hàng	Hotline: 0335260538 - admin@semitech.vn		
Thông tin sản phẩm			
<p>MPSW01 là hàng mới và nguyên bản, Tìm cổ phiếu linh kiện điện tử MPSW01, Bảng dữ liệu, hàng tồn kho và giá tại Semitech.vn trực tuyến, Đặt hàng MPSW01 Fairchild/ON Semiconductor 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.</p>			
Mã SP	MPSW01	Thông tin sản phẩm	TRANS NPN 30V 1A TO-226
Loại sản phẩm	Transitor - lưỡng cực (BJT) - đơn	Nhà sản xuất	N/A
Gói / Trường hợp	Bulk	Voltage - Collector Emitter Breakdown (Max)	1A
Voltage - Breakdown	TO-226	VCE Saturation (Max) @ Ib, Ic	30V
Tình trạng RoHS	Bulk	Điện trở - Base (R1) (Ohms)	50MHz
Power - Max	1W	sự phân cực	TO-226-3, TO-92-3 Long Body
Vài cái tên khác	MPSW01FS	Nhiệt độ hoạt động	-55°C ~ 150°C (Tj)
gắn Loại	Through Hole	Mức độ nhạy ẩm (MSL)	1 (Unlimited)
Tần số - Transition	60 @ 100mA, 1V	Mô tả mở rộng	Bipolar (BJT) Transistor NPN 30V 1A 50MHz 1W Through Hole TO-226
DC Current Gain (hFE) (Min) @ Ic, VCE	100nA (ICBO)	Hiện tại - Collector Cutoff (Max)	500mV @ 100mA, 1A

Hiện tại - Collector (Ic) (Max)	NPN	-	
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