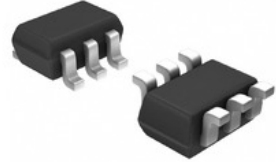


DATASHEET

MMDT5401Q-7-F			
Giới thiệu	SS HI VOLTAGE TRANSISTOR SOT363		
Loại sản phẩm	Transitor - lưỡng cực (BJT) - Mảng		
Nhà sản xuất	Diodes Incorporated		
Website	semitech.vn		
Báo giá & đặt hàng	Hotline: 0919944885 - admin@semitech.vn		
Thông tin sản phẩm			
<p>MMDT5401Q-7-F là hàng mới và nguyên bản, Tìm cổ phiếu linh kiện điện tử MMDT5401Q-7-F, Bảng dữ liệu, hàng tồn kho và giá tại Semitech.vn trực tuyến, Đặt hàng MMDT5401Q-7-F Diodes Incorporated 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	MMDT5401Q-7-F	Thông tin sản phẩm	SS HI VOLTAGE TRANSISTOR SOT363
Loại sản phẩm	Transitor - lưỡng cực (BJT) - Mảng	Nhà sản xuất	Diodes Incorporated
Voltage - Collector Emitter Breakdown (Max)	150V	VCE Saturation (Max) @ Ib, Ic	500mV @ 5mA, 50mA
Loại bóng bán dẫn	2 PNP (Dual)	Gói thiết bị nhà cung cấp	SOT-363
Loại	Automotive, AEC-Q101	Power - Max	200mW
Gói / Case	6-TSSOP, SC-88, SOT-363	Nhiệt độ hoạt động	-55°C ~ 150°C (Tj)
gắn Loại	Surface Mount	Thời gian chuẩn của nhà sản xuất	24 Weeks
Tình trạng miễn phí / Tình trạng RoHS	Lead free / RoHS Compliant	Tần số - Transition	300MHz
miêu tả cụ thể	Bipolar (BJT) Transistor Array 2 PNP (Dual) 150V 200mA 300MHz 200mW Surface Mount SOT-363	DC Current Gain (hFE) (Min) @ Ic, VCE	60 @ 10mA, 5V

Hiện tại - Collector Cutoff (Max)	50nA (ICBO)	Hiện tại - Collector (Ic) (Max)	200mA
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