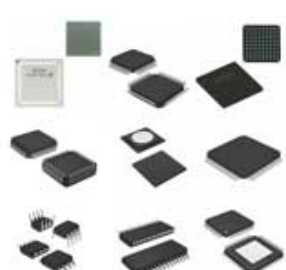


DATASHEET

MMPQ3904			
Giới thiệu	TRANS 4NPN 40V 0.2A 16SOIC		
Loại sản phẩm	Transitor - Lưỡng cực (BJT) - Mảng		
Nhà sản xuất	ON Semiconductor		
Website	semitech.vn		
Báo giá & đặt hàng	Hotline: 0919944885 - admin@semitech.vn		
Thông tin sản phẩm			
<p>MMPQ3904 là hàng mới và nguyên bản, Tìm cổ phiếu linh kiện điện tử MMPQ3904, Bảng dữ liệu, hàng tồn kho và giá tại Semitech.vn trực tuyến, Đặt hàng MMPQ3904 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	MMPQ3904	Thông tin sản phẩm	TRANS 4NPN 40V 0.2A 16SOIC
Loại sản phẩm	Transitor - Lưỡng cực (BJT) - Mảng	Nhà sản xuất	ON Semiconductor
Gói / Trường hợp	Tube	Voltage - Collector Emitter Breakdown (Max)	200mA
Voltage - Breakdown	16-SOIC	VCE Saturation (Max) @ Ib, Ic	40V
Tình trạng RoHS	Tube	Điện trở - Base (R1) (Ohms)	300MHz
Power - Max	800mW	sự phân cực	16-SOIC (0.154", 3.90mm Width)
Vài cái tên khác	MMPQ3904OS	Nhiệt độ hoạt động	-55°C ~ 150°C (TJ)
gắn Loại	Surface Mount	Mức độ nhạy ẩm (MSL)	1 (Unlimited)
Tần số - Transition	75 @ 10mA, 1V	Mô tả mở rộng	Bipolar (BJT) Transistor Array 4 NPN (Quad) 40V 200mA 300MHz 800mW Surface Mount 16-SOIC
DC Current Gain (hFE) (Min) @ Ic, VCE	50nA (ICBO)	Hiện tại - Collector Cutoff (Max)	200mV @ 1mA, 10mA

Hiện tại - Collector (Ic) (Max)	4 NPN (Quad)	-	
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