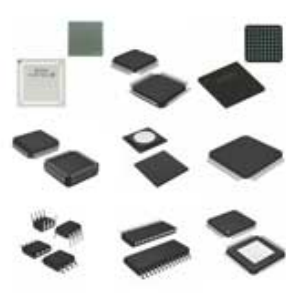


DATASHEET

MPSH10			
Giới thiệu	TRANSISTOR NPN RF VHF/UHF TO-92		
Loại sản phẩm	Transistors - lưỡng cực (BJT) - RF		
Nhà sản xuất	N/A		
Website	demo.semitech.vn		
Báo giá & đặt hàng	Hotline: 0335260538 - admin@semitech.vn		
Thông tin sản phẩm			
<p>MPSH10 là hàng mới và nguyên bản, Tìm cổ phiếu linh kiện điện tử MPSH10, Bảng dữ liệu, hàng tồn kho và giá tại Semitech.vn trực tuyến, Đặt hàng MPSH10 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	MPSH10	Thông tin sản phẩm	TRANSISTOR NPN RF VHF/UHF TO-92
Loại sản phẩm	Transistors - lưỡng cực (BJT) - RF	Nhà sản xuất	N/A
Gói / Trường hợp	Bulk	Voltage - Collector Emitter Breakdown (Max)	50mA
Voltage - Breakdown	TO-92-3	VCE Saturation (Max) @ Ib, Ic	25V
Tình trạng RoHS	Bulk	Điện trở - Base (R1) (Ohms)	650MHz
Power - Max	350mW	sự phân cực	TO-226-3, TO-92-3 (TO-226AA)
Vài cái tên khác	MPSH10FS	Nhiệt độ hoạt động	-55°C ~ 150°C (Tj)
gắn Loại	Through Hole	Mức độ nhạy ẩm (MSL)	1 (Unlimited)
Tần số - Transition	60 @ 4mA, 10V	Mô tả mở rộng	RF Transistor NPN 25V 50mA 650MHz 350mW Through Hole TO-92-3
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