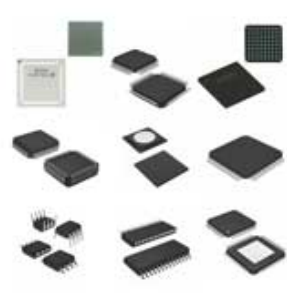


DATASHEET

MMBF4392			
Giới thiệu	JFET N-CH 30V 0.35W SOT-23		
Loại sản phẩm	Transitor - JFETs		
Nhà sản xuất	AMI Semiconductor / ON Semiconductor		
Website	demo.semitech.vn		
Báo giá & đặt hàng	Hotline: 0335260538 - admin@semitech.vn		
Thông tin sản phẩm			
MMBF4392 là hàng mới và nguyên bản, Tìm cổ phiếu linh kiện điện tử MMBF4392, Bảng dữ liệu, hàng tồn kho và giá tại Semitech.vn trực tuyến, Đặt hàng MMBF4392 AMI Semiconductor / 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.			
Mã SP	MMBF4392	Thông tin sản phẩm	JFET N-CH 30V 0.35W SOT-23
Loại sản phẩm	Transitor - JFETs	Nhà sản xuất	AMI Semiconductor / ON Semiconductor
Gói / Trường hợp	Cut Tape (CT)	Voltage - Cutoff (VGS off) @ Id	2V @ 1nA
Voltage - Breakdown (V (BR) GSS)	30V	Gói thiết bị nhà cung cấp	SOT-23-3
Kháng - RDS (On)	60 Ohms	Power - Max	350mW
Bao bì	Cut Tape (CT)	Gói / Case	TO-236-3, SC-59, SOT-23-3
Vài cái tên khác	MMBF4392CT	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	14pF @ 20V
Loại FET	N-Channel	miêu tả cụ thể	JFET N-Channel 30V 350mW Surface Mount SOT-23-3
Hiện tại - Xả (IDS) @ VDS (VGS = 0)	25mA @ 20V	Số phần cơ sở	MBF4392

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