

DATASHEET

| MT3S113TU,LF | | | |
|---|---|---|---|
| Giới thiệu | RF SIGE HETEROJUNCTION BIPOLAR N | |  |
| Loại sản phẩm | Transistors - lưỡng cực (BJT) - RF | | |
| Nhà sản xuất | Toshiba Semiconductor and Storage | | |
| Website | demo.semitech.vn | | |
| Báo giá & đặt hàng | Hotline: 0335260538 - admin@semitech.vn | | |
| Thông tin sản phẩm | | | |
| <p>MT3S113TU,LF là hàng mới và nguyên bản, Tìm cổ phiếu linh kiện điện tử MT3S113TU,LF, Bảng dữ liệu, hàng tồn kho và giá tại Semitech.vn trực tuyến, Đặt hàng MT3S113TU,LF Toshiba Semiconductor and Storage 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 | MT3S113TU,LF | Thông tin sản phẩm | RF SIGE HETEROJUNCTION BIPOLAR N |
| Loại sản phẩm | Transistors - lưỡng cực (BJT) - RF | Nhà sản xuất | Toshiba Semiconductor and Storage |
| Gói / Trường hợp | Tape & Reel (TR) | Voltage - Collector Emitter Breakdown (Max) | 5.3V |
| Loại bóng bán dẫn | NPN | Gói thiết bị nhà cung cấp | UFM |
| Power - Max | 900mW | Bao bì | Tape & Reel (TR) |
| Gói / Case | 3-SMD, Flat Leads | Vài cái tên khác | MT3S113TU,LF(B MT3S113TULF MT3S113TULF(B MT3S113TULFTR |
| Nhiệt độ hoạt động | 150°C (TJ) | Tiếng ồn Hình (dB Typ @ f) | 1.45dB @ 1GHz |
| gắn Loại | Surface Mount | Độ nhạy độ ẩm (MSL) | 1 (Unlimited) |
| Thời gian chuẩn của nhà sản xuất | 12 Weeks | Tình trạng miễn phí / Tình trạng RoHS | Lead free / RoHS Compliant |
| Lợi | 12.5dB | Tần số - Transition | 11.2GHz |

| | | | |
|------------------------------------|---|--|----------------|
| miêu tả cụ thể | RF Transistor NPN 5.3V 100mA 11.2GHz 900mW Surface Mount UFM | DC Current Gain (hFE) (Min) @ Ic, VCE | 200 @ 30mA, 5V |
| Hiện tại - Collector (Ic) (Max) | 100mA | - | |
| 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