




DATASHEET

A2T27S020NR1

| | | |
|--------------------|---|---|
| Giới thiệu | AIRFAST RF POWER LDMOS TRANSISTO |  |
| Loại sản phẩm | Transistors - FETs, MOSFETs - RF | |
| Nhà sản xuất | NXP Semiconductors / Freescale | |
| Website | demo.semitech.vn | |
| Báo giá & đặt hàng | Hotline: 0335260538 - admin@semitech.vn | |

Thông tin sản phẩm

A2T27S020NR1 là hàng mới và nguyên bản, Tìm cổ phiếu linh kiện điện tử A2T27S020NR1, Bảng dữ liệu, hàng tồn kho và giá tại **Semitech.vn** trực tuyến, Đặt hàng A2T27S020NR1 NXP Semiconductors / Freescale 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 | A2T27S020NR1 | Thông tin sản phẩm | AIRFAST RF POWER LDMOS TRANSISTO |
| Loại sản phẩm | Transistors - FETs, MOSFETs - RF | Nhà sản xuất | NXP Semiconductors / Freescale |
| Điện áp - Kiểm tra | 28V | Voltage - Xếp hạng | 65V |
| Loại bóng bán dẫn | LDMOS | Gói thiết bị nhà cung cấp | TO-270-2 |
| Power - Output | 20W | Gói / Case | TO-270-2 |
| Vài cái tên khác | 935331771528 | Độ nhạy độ ẩm (MSL) | 3 (168 Hours) |
| Lợi | 21dB | Tần số | 400MHz ~ 2.7GHz |
| miêu tả cụ thể | RF Mosfet LDMOS 28V 185mA 400MHz ~ 2.7GHz 21dB 20W TO-270-2 | Đánh giá hiện tại | 10µA |
| Hiện tại - Kiểm tra | 185mA | - | |
| 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