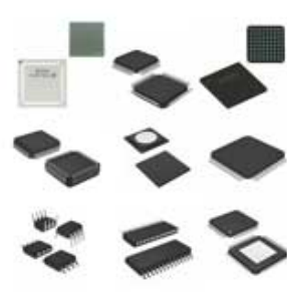


DATASHEET

2N5461_D26Z

| | | |
|--------------------|---|---|
| Giới thiệu | JFET P-CH 40V 0.35W TO92 |  |
| 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

2N5461_D26Z là hàng mới và nguyên bản, Tìm cổ phiếu linh kiện điện tử 2N5461_D26Z, Bảng dữ liệu, hàng tồn kho và giá tại **Semitech.vn** trực tuyến, Đặt hàng 2N5461_D26Z 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 | 2N5461_D26Z | Thông tin sản phẩm | JFET P-CH 40V 0.35W TO92 |
| Loại sản phẩm | Transitor - JFETs | Nhà sản xuất | AMI Semiconductor / ON Semiconductor |
| Gói / Trường hợp | Tape & Reel (TR) | Voltage - Cutoff (VGS off) @ Id | 1V @ 1μA |
| Voltage - Breakdown (V (BR) GSS) | 40V | Gói thiết bị nhà cung cấp | TO-92-3 |
| Power - Max | 350mW | Bao bì | Tape & Reel (TR) |
| Gói / Case | TO-226-3, TO-92-3 (TO-226AA) (Formed Leads) | Nhiệt độ hoạt động | -55°C ~ 150°C (TJ) |
| gắn Loại | Through Hole | 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 | 7pF @ 15V |
| Loại FET | P-Channel | miêu tả cụ thể | JFET P-Channel 40V 350mW Through Hole TO-92-3 |
| Hiện tại - Xả (IDS) @ VDS (VGS = 0) | 2mA @ 15V | Số phần cơ sở | 2N5461 |

| | |
|--------------------|---|
| 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