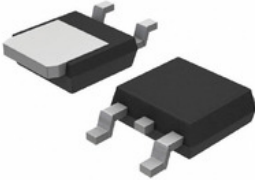


# DATASHEET

| <b>NJVMJD31T4G</b>  |   |   |                                       |
|---|---|---|---------------------------------------|
| Giới thiệu  | TRANS NPN 40V 3A DPAK   |  |                                       |
| Loại sản phẩm   | Transitor - lưỡng cực (BJT) - đơn   |   |                                       |
| Nhà sản xuất  | AMI Semiconductor / ON Semiconductor  |   |                                       |
| Website   | <a href="http://semitech.vn">semitech.vn</a>  |   |                                       |
| Báo giá & đặt hàng  | <a href="tel:0919944885">Hotline: 0919944885</a> - <a href="mailto:admin@semitech.vn">admin@semitech.vn</a> |   |                                       |
| <b>Thông tin sản phẩm</b>   |   |   |                                       |
| NJVMJD31T4G là hàng mới và nguyên bản, Tìm cổ phiếu linh kiện điện tử NJVMJD31T4G, Bảng dữ liệu, hàng tồn kho và giá tại <b>Semitech.vn</b> trực tuyến, Đặt hàng NJVMJD31T4G AMI Semiconductor / ON Semiconductor với sự bảo đảm và tin cậy từ Giới hạn công nghệ <b>Semitech.vn</b> . Giao hàng qua DHL / FedEx / UPS. Thanh toán bằng chuyển khoản hoặc PayPal là OK. |   |   |                                       |
| Mã SP   | <b>NJVMJD31T4G</b>  | Thông tin sản phẩm  | TRANS NPN 40V 3A DPAK                 |
| Loại sản phẩm   | Transitor - lưỡng cực (BJT) - đơn   | Nhà sản xuất  | AMI Semiconductor / ON Semiconductor  |
| Gói / Trường hợp  | Tape & Reel (TR)  | Voltage - Collector Emitter Breakdown (Max)   | 40V                                   |
| VCE Saturation (Max) @ Ib, Ic   | 1.2V @ 375mA, 3A  | Loại bóng bán dẫn   | NPN                                   |
| Gói thiết bị nhà cung cấp   | DPAK  | Power - Max   | 1.56W                                 |
| Bao bì  | Tape & Reel (TR)  | Gói / Case  | TO-252-3, DPak (2 Leads + Tab), SC-63 |
| Nhiệt độ hoạt động  | -65°C ~ 150°C (Tj)  | gắn Loại  | Surface Mount                         |
| Độ nhạy độ ẩm (MSL)   | 1 (Unlimited)   | Thời gian chuẩn của nhà sản xuất  | 6 Weeks                               |
| Tình trạng miễn phí / Tình trạng RoHS   | Lead free / RoHS Compliant  | Tần số - Transition   | 3MHz                                  |
| miêu tả cụ thể  | Bipolar (BJT) Transistor NPN 40V 3A 3MHz 1.56W Surface Mount DPAK   | DC Current Gain (hFE) (Min) @ Ic, VCE   | 10 @ 3A, 4V                           |

---

|                                   |   |                                 |    |
|-----------------------------------|---|---------------------------------|----|
| Hiện tại - Collector Cutoff (Max) | 50 $\mu$ A  | Hiện tại - Collector (Ic) (Max) | 3A |
| Báo giá & đặt hàng                | <a href="tel:0919944885">Hotline: 0919944885</a> - <a href="mailto:admin@semitech.vn">admin@semitech.vn</a> |                                 |    |

## 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