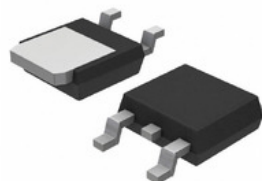


# DATASHEET

| <b>MJD350T4</b>  |   |   |                                    |
|--|---|---|------------------------------------|
| Giới thiệu   | TRANS PNP 300V 0.5A DPAK  |  |                                    |
| Loại sản phẩm  | Transitor - lưỡng cực (BJT) - đơn   |   |                                    |
| Nhà sản xuất   | STMicroelectronics  |   |                                    |
| 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>  |   |   |                                    |
| MJD350T4 là hàng mới và nguyên bản, Tìm cổ phiếu linh kiện điện tử MJD350T4, Bảng dữ liệu, hàng tồn kho và giá tại <b>Semitech.vn</b> trực tuyến, Đặt hàng MJD350T4 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>MJD350T4</b>   | Thông tin sản phẩm  | TRANS PNP 300V 0.5A DPAK           |
| Loại sản phẩm  | Transitor - lưỡng cực (BJT) - đơn   | Nhà sản xuất  | STMicroelectronics                 |
| Gói / Trường hợp   | Digi-Reel®  | Voltage - Collector Emitter Breakdown (Max)   | 300V                               |
| Loại bóng bán dẫn  | PNP   | Gói thiết bị nhà cung cấp   | DPAK                               |
| Power - Max  | 1.56W   | Bao bì  | Original-Reel®                     |
| Gói / Case   | TO-252-3, DPak (2 Leads + Tab), SC-63   | Vài cái tên khác  | MJD350T4OSDKR                      |
| Nhiệt độ hoạt động   | -65°C ~ 150°C (Tj)  | gắn Loại  | Surface Mount                      |
| Độ nhạy độ ẩm (MSL)  | 1 (Unlimited)   | Tình trạng miễn phí / Tình trạng RoHS   | Contains lead / RoHS non-compliant |
| miêu tả cụ thể   | Bipolar (BJT) Transistor PNP 300V 500mA 1.56W Surface Mount DPAK  | DC Current Gain (hFE) (Min) @ Ic, VCE   | 30 @ 50mA, 10V                     |
| Hiện tại - Collector Cutoff (Max)  | 100µA   | Hiện tại - Collector (Ic) (Max)   | 500mA                              |

---

|                    |   |   |  |
|--------------------|---|---|--|
| Số phần cơ sở      | MJD350  | - |  |
| 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