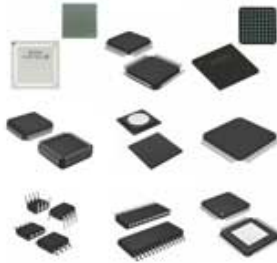


# DATASHEET

| <b>ULQ2001A</b>  |   |   |   |
|--|---|---|---|
| Giới thiệu   | TRANS 7NPN DARL 50V 0.5A 16DIP  |   |  |
| Loại sản phẩm  | Transitor - Lưỡng cực (BJT) - Mảng  |   |   |
| 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>  |   |   |   |
| ULQ2001A là hàng mới và nguyên bản, Tìm cổ phiếu linh kiện điện tử ULQ2001A, Bảng dữ liệu, hàng tồn kho và giá tại <b>Semitech.vn</b> trực tuyến, Đặt hàng ULQ2001A STMicroelectronics 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>ULQ2001A</b>   | Thông tin sản phẩm                          | TRANS 7NPN DARL 50V 0.5A 16DIP  |
| Loại sản phẩm  | Transitor - Lưỡng cực (BJT) - Mảng  | Nhà sản xuất                                | STMicroelectronics  |
| Gói / Trường hợp   | Tube  | Voltage - Collector Emitter Breakdown (Max) | 50V   |
| VCE Saturation (Max) @ Ib, Ic  | 1.6V @ 500μA, 350mA   | Loại bóng bán dẫn                           | 7 NPN Darlington  |
| Gói thiết bị nhà cung cấp  | 16-DIP  | Bao bì                                      | Tube  |
| Gói / Case   | 16-DIP (0.300", 7.62mm)   | Nhiệt độ hoạt động                          | 150°C (TJ)  |
| gắn Loại   | Through Hole  | Độ nhạy độ ẩm (MSL)                         | 1 (Unlimited)   |
| Thời gian chuẩn của nhà sản xuất   | 38 Weeks  | Tình trạng miễn phí / Tình trạng RoHS       | Lead free / RoHS Compliant  |
| miêu tả cụ thể   | Bipolar (BJT) Transistor Array<br>7 NPN Darlington 50V 500mA<br>Through Hole 16-DIP                         | DC Current Gain (hFE) (Min) @ Ic, VCE       | 1000 @ 350mA, 2V  |
| Hiện tại - Collector (Ic) (Max)  | 500mA   | -   |   |

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