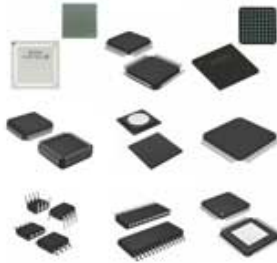


# DATASHEET

| <b>ULN2003AIPWR</b>   |   |   |                               |
|---|---|---|-------------------------------|
| Giới thiệu  | IC PWR RELAY 7NPN 1:1 16TSSOP   |  |                               |
| Loại sản phẩm   | Transitor - Lưỡng cực (BJT) - Mảng  |   |                               |
| Nhà sản xuất  | N/A   |   |                               |
| Website   | <a href="http://demo.semitech.vn">demo.semitech.vn</a>  |   |                               |
| Báo giá & đặt hàng  | <a href="tel:0335260538">Hotline: 0335260538</a> - <a href="mailto:admin@semitech.vn">admin@semitech.vn</a> |   |                               |
| <b>Thông tin sản phẩm</b>   |   |   |                               |
| ULN2003AIPWR là hàng mới và nguyên bản, Tìm cổ phiếu linh kiện điện tử ULN2003AIPWR, Bảng dữ liệu, hàng tồn kho và giá tại <b>Semitech.vn</b> trực tuyến, Đặt hàng ULN2003AIPWR N/A 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>ULN2003AIPWR</b>   | Thông tin sản phẩm  | IC PWR RELAY 7NPN 1:1 16TSSOP |
| Loại sản phẩm   | Transitor - Lưỡng cực (BJT) - Mảng  | Nhà sản xuất  | N/A                           |
| Gói / Trường hợp  | TSSOP16   | 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-TSSOP  | Bao bì  | Cut Tape (CT)                 |
| Gói / Case  | 16-TSSOP (0.173", 4.40mm Width)   | Vài cái tên khác  | 296-17785-1                   |
| Nhiệt độ hoạt động  | -40°C ~ 105°C (TA)  | Độ nhạy độ ẩm (MSL)   | 1 (Unlimited)                 |
| Thời gian chuẩn của nhà sản xuất  | 8 Weeks   | Tình trạng miễn phí / Tình trạng RoHS   | Lead free / RoHS Compliant    |
| miêu tả cụ thể  | Bipolar (BJT) Transistor Array 7 NPN Darlington 50V 500mA 16-TSSOP  | Hiện tại - Collector Cutoff (Max)   | 50μA                          |

---

|                                    |   |               |           |
|------------------------------------|---|---------------|-----------|
| Hiện tại - Collector (Ic)<br>(Max) | 500mA   | Số phần cơ sở | ULN2003AI |
| Báo giá & đặt hàng                 | <a href="tel:0335260538">Hotline: 0335260538</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