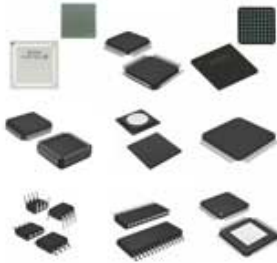


# DATASHEET

| <b>ULN2003APWRG4</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://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>  |   |   |                                   |
| ULN2003APWRG4 là hàng mới và nguyên bản, Tìm cổ phiếu linh kiện điện tử ULN2003APWRG4, Bảng dữ liệu, hàng tồn kho và giá tại <b>Semitech.vn</b> trực tuyến, Đặt hàng ULN2003APWRG4 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>ULN2003APWRG4</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   | Tape & Reel (TR)  | 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  | Tape & Reel (TR)                  |
| Gói / Case   | 16-TSSOP (0.173", 4.40mm Width)   | Vài cái tên khác  | ULN2003APWRE4<br>ULN2003APWRE4-ND |
| Nhiệt độ hoạt động   | -20°C ~ 70°C (TA)   | Độ nhạy độ ẩm (MSL)   | 1 (Unlimited)                     |
| Thời gian chuẩn của nhà sản xuất   | 20 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>16-TSSOP                                    | Hiện tại - Collector Cutoff (Max)   | 50µA                              |

---

|                                    |   |               |          |
|------------------------------------|---|---------------|----------|
| Hiện tại - Collector (Ic)<br>(Max) | 500mA   | Số phần cơ sở | ULN2003A |
| 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