


# DATASHEET

| <b>2N6059</b>  |   |   |   |
|--|---|---|---|
| Giới thiệu   | PNP POWER TRANSISTOR SILICON AMP  |   |  |
| Loại sản phẩm  | Transitor - lưỡng cực (BJT) - đơn   |   |   |
| Nhà sản xuất   | Microsemi   |   |   |
| 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>  |   |   |   |
| 2N6059 là hàng mới và nguyên bản, Tìm cổ phiếu linh kiện điện tử 2N6059, Bảng dữ liệu, hàng tồn kho và giá tại <b>Semitech.vn</b> trực tuyến, Đặt hàng 2N6059 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>2N6059</b>   | Thông tin sản phẩm                          | PNP POWER TRANSISTOR SILICON AMP  |
| Loại sản phẩm  | Transitor - lưỡng cực (BJT) - đơn   | Nhà sản xuất                                | Microsemi   |
| Gói / Trường hợp   | Tube  | Voltage - Collector Emitter Breakdown (Max) | 100V  |
| VCE Saturation (Max) @ Ib, Ic  | 3V @ 120mA, 12A   | Loại bóng bán dẫn                           | NPN - Darlington  |
| Gói thiết bị nhà cung cấp  | TO-3  | Power - Max                                 | 150W  |
| Bao bì   | Tube  | Gói / Case                                  | TO-204AA, TO-3  |
| Vài cái tên khác   | 497-2561-5  | Nhiệt độ hoạt động                          | 200°C (Tj)  |
| gắn Loại   | Chassis Mount   | Độ nhạy độ ẩm (MSL)                         | 1 (Unlimited)   |
| Tình trạng miễn phí / Tình trạng RoHS  | Lead free / RoHS Compliant  | Tần số - Transition                         | 4MHz  |
| miêu tả cụ thể   | Bipolar (BJT) Transistor NPN - Darlington 100V 12A 4MHz 150W Chassis Mount TO-3                             | DC Current Gain (hFE) (Min) @ Ic, VCE       | 750 @ 6A, 3V  |

|                                   |   |                                 |     |
|-----------------------------------|---|---------------------------------|-----|
| Hiện tại - Collector Cutoff (Max) | 1mA   | Hiện tại - Collector (Ic) (Max) | 12A |
| Số phần cơ sở                     | 2N6059  | -                               |     |
| 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