

# DATASHEET

## 2PC4081S,135

|                    |   |   |
|--------------------|---|---|
| Giới thiệu         | TRANS NPN 50V 0.15A SOT323  |  |
| Loại sản phẩm      | Transitor - lưỡng cực (BJT) - đơn   |   |
| Nhà sản xuất       | Nexperia USA Inc.   |   |
| 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> |   |

### Thông tin sản phẩm

2PC4081S,135 là hàng mới và nguyên bản, Tìm cổ phiếu linh kiện điện tử 2PC4081S,135, Bảng dữ liệu, hàng tồn kho và giá tại **Semitech.vn** trực tuyến, Đặt hàng 2PC4081S,135 Nexperia USA Inc. với sự bảo đảm và tin cậy từ Giới hạn công nghệ **Semitech.vn**. Giao hàng qua DHL / FedEx / UPS. Thanh toán bằng chuyển khoản hoặc PayPal là OK.

|                                       |   |   |                            |
|---------------------------------------|---|---|----------------------------|
| Mã SP                                 | <b>2PC4081S,135</b>   | Thông tin sản phẩm                          | TRANS NPN 50V 0.15A SOT323 |
| Loại sản phẩm                         | Transitor - lưỡng cực (BJT) - đơn   | Nhà sản xuất                                | Nexperia USA Inc.          |
| Gói / Trường hợp                      | Tape & Reel (TR)  | Voltage - Collector Emitter Breakdown (Max) | 50V                        |
| VCE Saturation (Max) @ Ib, Ic         | 400mV @ 5mA, 50mA   | Loại bóng bán dẫn                           | NPN                        |
| Gói thiết bị nhà cung cấp             | SOT-323-3   | Loại  | Automotive, AEC-Q101       |
| Power - Max                           | 200mW   | Bao bì                                      | Tape & Reel (TR)           |
| Gói / Case                            | SC-70, SOT-323  | Nhiệt độ hoạt động                          | 150°C (TJ)                 |
| gắn Loại                              | Surface Mount   | Tần số - Transition                         | 100MHz                     |
| DC Current Gain (hFE) (Min) @ Ic, VCE | 270 @ 1mA, 6V   | Hiện tại - Collector Cutoff (Max)           | 100nA (ICBO)               |
| Hiện tại - Collector (Ic) (Max)       | 150mA   | -   |                            |
| 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