

# DATASHEET

## PMBT3906,215

|                    |   |   |
|--------------------|---|---|
| Giới thiệu         | TRANS PNP 40V 0.2A SOT23  |  |
| 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

PMBT3906,215 là hàng mới và nguyên bản, Tìm cổ phiếu linh kiện điện tử PMBT3906,215, Bảng dữ liệu, hàng tồn kho và giá tại **Semitech.vn** trực tuyến, Đặt hàng PMBT3906,215 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>PMBT3906,215</b>   | Thông tin sản phẩm                          | TRANS PNP 40V 0.2A SOT23 |
| Loại sản phẩm                         | Transitor - lưỡng cực (BJT) - đơn   | Nhà sản xuất                                | Nexperia USA Inc.        |
| Gói / Trường hợp                      | SOT-23  | Voltage - Collector Emitter Breakdown (Max) | 40V                      |
| VCE Saturation (Max) @ Ib, Ic         | 400mV @ 5mA, 50mA   | Loại bóng bán dẫn                           | PNP                      |
| Gói thiết bị nhà cung cấp             | TO-236AB (SOT23)  | Loại  | Automotive, AEC-Q101     |
| Power - Max                           | 250mW   | Bao bì                                      | Tape & Reel (TR)         |
| Gói / Case                            | TO-236-3, SC-59, SOT-23-3   | Nhiệt độ hoạt động                          | 150°C (TJ)               |
| gắn Loại                              | Surface Mount   | Tần số - Transition                         | 250MHz                   |
| DC Current Gain (hFE) (Min) @ Ic, VCE | 100 @ 10mA, 1V  | Hiện tại - Collector Cutoff (Max)           | 50nA (ICBO)              |
| Hiện tại - Collector (Ic) (Max)       | 200mA   | -   |                          |
| 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