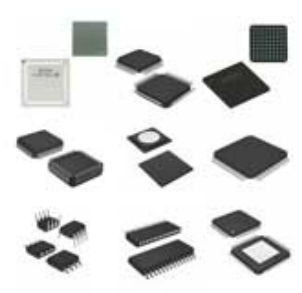


# DATASHEET

| <b>BC557BZL1G</b>  |   |   |   |
|--|---|---|---|
| Giới thiệu   | TRANS PNP 45V 0.1A TO-92  |  |   |
| Loại sản phẩm  | Transitor - lưỡng cực (BJT) - đơn   |   |   |
| Nhà sản xuất   | AMI Semiconductor / ON Semiconductor  |   |   |
| 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>  |   |   |   |
| BC557BZL1G là hàng mới và nguyên bản, Tìm cổ phiếu linh kiện điện tử BC557BZL1G, Bảng dữ liệu, hàng tồn kho và giá tại <b>Semitech.vn</b> trực tuyến, Đặt hàng BC557BZL1G AMI Semiconductor / ON Semiconductor 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>BC557BZL1G</b>   | Thông tin sản phẩm  | TRANS PNP 45V 0.1A TO-92                    |
| Loại sản phẩm  | Transitor - lưỡng cực (BJT) - đơn   | Nhà sản xuất  | AMI Semiconductor / ON Semiconductor        |
| Gói / Trường hợp   | Cut Tape (CT)   | Voltage - Collector Emitter Breakdown (Max)   | 45V   |
| VCE Saturation (Max) @ Ib, Ic  | 650mV @ 5mA, 100mA  | Loại bóng bán dẫn   | PNP   |
| Gói thiết bị nhà cung cấp  | TO-92-3   | Power - Max   | 625mW                                       |
| Bao bì   | Cut Tape (CT)   | Gói / Case  | TO-226-3, TO-92-3 (TO-226AA) (Formed Leads) |
| Vài cái tên khác   | BC557BZL1GOSCT  | Nhiệt độ hoạt động  | -55°C ~ 150°C (Tj)                          |
| gắn Loại   | Through Hole  | Độ nhạy độ ẩm (MSL)   | 1 (Unlimited)                               |
| Tình trạng miễn phí / Tình trạng RoHS  | Lead free / RoHS Compliant  | Tần số - Transition   | 320MHz                                      |
| miêu tả cụ thể   | Bipolar (BJT) Transistor PNP 45V 100mA 320MHz 625mW Through Hole TO-92-3                                    | DC Current Gain (hFE) (Min) @ Ic, VCE   | 180 @ 2mA, 5V                               |

|                                   |   |                                 |       |
|-----------------------------------|---|---------------------------------|-------|
| Hiện tại - Collector Cutoff (Max) | 100nA   | Hiện tại - Collector (Ic) (Max) | 100mA |
| Số phần cơ sở                     | BC557   | -                               |       |
| 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