


# DATASHEET

| <b>BCX56-16 TR</b>   |   |   |                       |
|--|---|---|-----------------------|
| Giới thiệu   | TRANSISTOR NPN SOT89  |  |                       |
| Loại sản phẩm  | Transitor - lưỡng cực (BJT) - đơn   |   |                       |
| Nhà sản xuất   | Central Semiconductor   |   |                       |
| Website  | <a href="http://demo.semitech.vn">demo.semitech.vn</a>  |   |                       |
| Báo giá & đặt hàng   | <a href="tel:0335260538">Hotline: 0335260538</a> - <a href="mailto:admin@semitech.vn">admin@semitech.vn</a> |   |                       |
| <b>Thông tin sản phẩm</b>  |   |   |                       |
| BCX56-16 TR là hàng mới và nguyên bản, Tìm cổ phiếu linh kiện điện tử BCX56-16 TR, Bảng dữ liệu, hàng tồn kho và giá tại <b>Semitech.vn</b> trực tuyến, Đặt hàng BCX56-16 TR Central 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>BCX56-16 TR</b>  | Thông tin sản phẩm  | TRANSISTOR NPN SOT89  |
| Loại sản phẩm  | Transitor - lưỡng cực (BJT) - đơn   | Nhà sản xuất  | Central Semiconductor |
| Gói / Trường hợp   | Tape & Reel (TR)  | Voltage - Collector Emitter Breakdown (Max)   | 80V                   |
| VCE Saturation (Max) @ Ib, Ic  | 500mV @ 50mA, 500mA   | Loại bóng bán dẫn   | NPN                   |
| Gói thiết bị nhà cung cấp  | SOT-89  | Power - Max   | 1.3W                  |
| Bao bì   | Tape & Reel (TR)  | Gói / Case  | TO-243AA              |
| Vài cái tên khác   | BCX56-16 TR-ND BCX56-16TR   | Nhiệt độ hoạt động  | -65°C ~ 150°C (Tj)    |
| gắn Loại   | Surface Mount   | Độ nhạy độ ẩm (MSL)   | 1 (Unlimited)         |
| Tình trạng miễn phí / Tình trạng RoHS  | Lead free / RoHS Compliant  | Tần số - Transition   | 130MHz                |
| miêu tả cụ thể   | Bipolar (BJT) Transistor NPN<br>80V 1A 130MHz 1.3W Surface Mount SOT-89                                     | DC Current Gain (hFE) (Min) @ Ic, VCE   | 100 @ 150mA, 2V       |

---

|                                   |   |                                 |    |
|-----------------------------------|---|---------------------------------|----|
| Hiện tại - Collector Cutoff (Max) | 100nA (ICBO)  | Hiện tại - Collector (Ic) (Max) | 1A |
| Báo giá & đặt hàng                | <a href="tel:0335260538">Hotline: 0335260538</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