



DATASHEET

| BZD27C120P MQG | | | |
|--|---|---------------------------------------|---|
| Giới thiệu | DIODE ZENER 120.5V 1W SUB SMA | |  |
| Loại sản phẩm | Điốt - Zener - Đơn | | |
| Nhà sản xuất | TSC (Taiwan Semiconductor) | | |
| Website | demo.semitech.vn | | |
| Báo giá & đặt hàng | Hotline: 0335260538 - admin@semitech.vn | | |
| Thông tin sản phẩm | | | |
| BZD27C120P MQG là hàng mới và nguyên bản, Tìm cổ phiếu linh kiện điện tử BZD27C120P MQG, Bảng dữ liệu, hàng tồn kho và giá tại Semitech.vn trực tuyến, Đặt hàng BZD27C120P MQG TSC (Taiwan Semiconductor) 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 | BZD27C120P MQG | Thông tin sản phẩm | DIODE ZENER 120.5V 1W SUB SMA |
| Loại sản phẩm | Điốt - Zener - Đơn | Nhà sản xuất | TSC (Taiwan Semiconductor) |
| Gói / Trường hợp | Tape & Reel (TR) | Voltage - Zener (chữ Nôm) (Vz) | 120.5V |
| Voltage - Chuyển tiếp (VF) (Max) @ Nếu | 1.2V @ 200mA | Lòng khoan dung | ±5.39% |
| Gói thiết bị nhà cung cấp | Sub SMA | Power - Max | 1W |
| Bao bì | Tape & Reel (TR) | Gói / Case | DO-219AB |
| Vài cái tên khác | BZD27C120P MQG-ND BZD27C120PMQG | Nhiệt độ hoạt động | -55°C ~ 175°C (Tj) |
| gắn Loại | Surface Mount | Độ nhạy độ ẩm (MSL) | 1 (Unlimited) |
| Thời gian chuẩn của nhà sản xuất | 21 Weeks | Tình trạng miễn phí / Tình trạng RoHS | Lead free / RoHS Compliant |
| Trở kháng (Max) (Zzt) | 300 Ohms | miêu tả cụ thể | Zener Diode 120.5V 1W ±5.39% Surface Mount Sub SMA |
| Hiện tại - Xếp Rò rỉ @ VR | 1µA @ 91V | - | |



| | |
|--------------------|---|
| Báo giá & đặt hàng | Hotline: 0335260538 - admin@semitech.vn |
|--------------------|---|



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