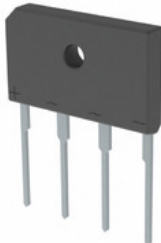




DATASHEET

| TSS4B02GHD2G | | | |
|--|--|----------------------------------|---|
| Giới thiệu | BRIDGE RECT 1PHASE 100V 4A TS4B | |  |
| Loại sản phẩm | Diode - Bộ chỉnh lưu cầu | | |
| Nhà sản xuất | TSC (Taiwan Semiconductor) | | |
| Website | demo.semitech.vn | | |
| Báo giá & đặt hàng | Hotline: 0335260538 - admin@semitech.vn | | |
| Thông tin sản phẩm | | | |
| TSS4B02GHD2G là hàng mới và nguyên bản, Tìm cổ phiếu linh kiện điện tử TSS4B02GHD2G, Bảng dữ liệu, hàng tồn kho và giá tại Semitech.vn trực tuyến, Đặt hàng TSS4B02GHD2G 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 | TSS4B02GHD2G | Thông tin sản phẩm | BRIDGE RECT 1PHASE 100V 4A TS4B |
| Loại sản phẩm | Diode - Bộ chỉnh lưu cầu | Nhà sản xuất | TSC (Taiwan Semiconductor) |
| Gói / Trường hợp | Tube | Voltage - Đỉnh ngược (Max) | 100V |
| Voltage - Chuyển tiếp (VF) (Max) @ Nếu | 980mV @ 4A | Công nghệ | Standard |
| Gói thiết bị nhà cung cấp | TS4B | Loại | Automotive, AEC-Q101 |
| Bao bì | Tube | Gói / Case | 4-SIP, TS-4B |
| Nhiệt độ hoạt động | -55°C ~ 150°C (TJ) | gắn Loại | Through Hole |
| Độ nhạy độ ẩm (MSL) | 1 (Unlimited) | Thời gian chuẩn của nhà sản xuất | 12 Weeks |
| Tình trạng miễn phí / Tình trạng RoHS | Lead free / RoHS Compliant | Loại diode | Single Phase |
| miêu tả cụ thể | Bridge Rectifier Single Phase Standard 100V Through Hole TS4B | Hiện tại - Xếp Rò rỉ @ VR | 5μA @ 100V |



| | | | |
|-------------------------------------|---|---|--|
| Hiện tại - Trung bình sửa chữa (lo) | 4A | - | |
| 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