


DATASHEET

| STPS20M80CG-TR | | | |
|--|---|--|---|
| Giới thiệu | DIODE ARRAY SCHOTTKY 80V D2PAK | |  |
| Loại sản phẩm | Diode - Bộ chỉnh lưu - Màng | | |
| Nhà sản xuất | STMicroelectronics | | |
| Website | semitech.vn | | |
| Báo giá & đặt hàng | Hotline: 0919944885 - admin@semitech.vn | | |
| Thông tin sản phẩm | | | |
| STPS20M80CG-TR là hàng mới và nguyên bản, Tìm cổ phiếu linh kiện điện tử STPS20M80CG-TR, Bảng dữ liệu, hàng tồn kho và giá tại Semitech.vn trực tuyến, Đặt hàng STPS20M80CG-TR STMicroelectronics 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 | STPS20M80CG-TR | Thông tin sản phẩm | DIODE ARRAY SCHOTTKY 80V D2PAK |
| Loại sản phẩm | Diode - Bộ chỉnh lưu - Màng | Nhà sản xuất | STMicroelectronics |
| Gói / Trường hợp | Digi-Reel® | Voltage - Chuyển tiếp (VF) (Max) @ Nếu | 740mV @ 10A |
| Voltage - DC Xếp (VR) (Max) | 80V | Gói thiết bị nhà cung cấp | D ² PAK |
| Tốc độ | Fast Recovery = 200mA (Io) | Bao bì | Original-Reel® |
| Gói / Case | TO-263-3, D ² Pak (2 Leads + Tab), TO-263AB | Vài cái tên khác | 497-11854-6 |
| Nhiệt độ hoạt động - Junction | 175°C (Max) | gắn Loại | Surface Mount |
| Độ nhạy độ ẩm (MSL) | 1 (Unlimited) | Tình trạng miễn phí / Tình trạng RoHS | Lead free / RoHS Compliant |
| Loại diode | Schottky | Cấu hình diode | 1 Pair Common Cathode |

| | | | |
|---|---|---------------------------|------------------|
| miêu tả cụ thể | Diode Array 1 Pair Common Cathode Schottky 80V 10A Surface Mount TO-263-3, D ² Pak (2 Leads + Tab), TO-263AB | Hiện tại - Xếp Rò rỉ @ VR | 30 μ A @ 80V |
| Hiện tại - Trung bình sửa chữa (Io) (mỗi Diode) | 10A | Số phần cơ sở | STPS20M80C |
| Báo giá & đặt hàng | Hotline: 0919944885 - 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