


DATASHEET

| STPSC1006G-TR | | | |
|---|---|---|---|
| Giới thiệu | DIODE SILICON 600V 10A D2PAK | |  |
| Loại sản phẩm | Diode - Bộ chỉnh lưu - Đơn | | |
| Nhà sản xuất | N/A | | |
| Website | semitech.vn | | |
| Báo giá & đặt hàng | Hotline: 0919944885 - admin@semitech.vn | | |
| Thông tin sản phẩm | | | |
| STPSC1006G-TR là hàng mới và nguyên bản, Tìm cổ phiếu linh kiện điện tử STPSC1006G-TR, Bảng dữ liệu, hàng tồn kho và giá tại Semitech.vn trực tuyến, Đặt hàng STPSC1006G-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 | STPSC1006G-TR | Thông tin sản phẩm | DIODE SILICON 600V 10A D2PAK |
| Loại sản phẩm | Diode - Bộ chỉnh lưu - Đơn | Nhà sản xuất | N/A |
| Gói / Trường hợp | Tape & Reel (TR) | Voltage - Đỉnh ngược (Max) | Silicon Carbide Schottky |
| Voltage - Chuyển tiếp (VF) (Max) @ Nếu | 10A | Voltage - Breakdown | D ² PAK |
| Tình trạng RoHS | Tape & Reel (TR) | Xếp Thời gian phục hồi (TRR) | No Recovery Time > 500mA (Io) |
| Kháng @ Nếu, F | 650pF @ 0V, 1MHz | sự phân cực | TO-263-3, D ² Pak (2 Leads + Tab), TO-263AB |
| Vài cái tên khác | 497-11209-2 STPSC1006GTR | Nhiệt độ hoạt động - Junction | 0ns |
| gắn Loại | Surface Mount | Mức độ nhạy ẩm (MSL) | 1 (Unlimited) |
| Mô tả mở rộng | Diode Silicon Carbide Schottky 600V 10A Surface Mount D ² PAK | Cấu hình diode | 150µA @ 600V |
| Hiện tại - Xếp Rò rỉ @ VR | 1.7V @ 10A | Hiện tại - Trung bình sửa chữa (Io) (mỗi Diode) | 600V |

| | | | |
|--------------------|---|---|--|
| Dung @ VR, F | -40°C ~ 175°C | - | |
| 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