


DATASHEET

| C3D04065E | | | |
|---|---|--|---|
| Giới thiệu | DIODE SCHOTTKY 650V 4A TO252-2 | |  A CREE COMPANY |
| Loại sản phẩm | Diode - Bộ chỉnh lưu - Đơn | | |
| Nhà sản xuất | Cree Wolfspeed | | |
| Website | demo.semitech.vn | | |
| Báo giá & đặt hàng | Hotline: 0335260538 - admin@semitech.vn | | |
| Thông tin sản phẩm | | | |
| C3D04065E là hàng mới và nguyên bản, Tìm cổ phiếu linh kiện điện tử C3D04065E, Bảng dữ liệu, hàng tồn kho và giá tại Semitech.vn trực tuyến, Đặt hàng C3D04065E Cree Wolfspeed 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 | C3D04065E | Thông tin sản phẩm | DIODE SCHOTTKY 650V 4A TO252-2 |
| Loại sản phẩm | Diode - Bộ chỉnh lưu - Đơn | Nhà sản xuất | Cree Wolfspeed |
| Gói / Trường hợp | Tube | Voltage - Chuyển tiếp (VF) (Max) @ Nếu | 1.8V @ 4A |
| Voltage - DC Xếp (VR) (Max) | 650V | Gói thiết bị nhà cung cấp | TO-252-2 |
| Tốc độ | No Recovery Time > 500mA (Io) | Loại | Z-Rec® |
| Xếp Thời gian phục hồi (TRR) | 0ns | Bao bì | Tube |
| Gói / Case | TO-252-3, DPak (2 Leads + Tab), SC-63 | Nhiệt độ hoạt động - Junction | -55°C ~ 175°C |
| gắn Loại | Surface Mount | Thời gian chuẩn của nhà sản xuất | 39 Weeks |
| Tình trạng miễn phí / Tình trạng RoHS | Lead free / RoHS Compliant | Loại diode | Silicon Carbide Schottky |

| | | | |
|---|---|---------------------------|-------------------|
| miêu tả cụ thể | Diode Silicon Carbide Schottky 650V 13.5A (DC) Surface Mount TO-252-2 | Hiện tại - Xếp Rò rỉ @ VR | 60 μ A @ 650V |
| Hiện tại - Trung bình sửa chữa (I _o) | 13.5A (DC) | Dung @ VR, F | 251pF @ 0V, 1MHz |
| 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