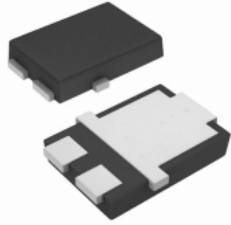


DATASHEET

| SE40PGHM3/86A | | | |
|---|---|--|---|
| Giới thiệu | DIODE GEN PURP 400V 2.4A TO277A | |  |
| Loại sản phẩm | Diode - Bộ chỉnh lưu - Đơn | | |
| Nhà sản xuất | Vishay Semiconductor Diodes Division | | |
| Website | demo.semitech.vn | | |
| Báo giá & đặt hàng | Hotline: 0335260538 - admin@semitech.vn | | |
| Thông tin sản phẩm | | | |
| SE40PGHM3/86A là hàng mới và nguyên bản, Tìm cổ phiếu linh kiện điện tử SE40PGHM3/86A, Bảng dữ liệu, hàng tồn kho và giá tại Semitech.vn trực tuyến, Đặt hàng SE40PGHM3/86A Vishay Semiconductor Diodes Division 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 | SE40PGHM3/86A | Thông tin sản phẩm | DIODE GEN PURP 400V 2.4A TO277A |
| Loại sản phẩm | Diode - Bộ chỉnh lưu - Đơn | Nhà sản xuất | Vishay Semiconductor Diodes Division |
| Gói / Trường hợp | Tape & Reel (TR) | Voltage - Chuyển tiếp (VF) (Max) @ Nếu | 920mV @ 2A |
| Voltage - DC Xếp (VR) (Max) | 400V | Gói thiết bị nhà cung cấp | TO-277A (SMPC) |
| Tốc độ | Standard Recovery >500ns, > 200mA (Io) | Loại | Automotive, AEC-Q101 |
| Xếp Thời gian phục hồi (TRR) | 2.2µs | Bao bì | Tape & Reel (TR) |
| Gói / Case | TO-277, 3-PowerDFN | Nhiệt độ hoạt động - Junction | -55°C ~ 175°C |
| gắn Loại | Surface Mount | Loại diode | Standard |
| Hiện tại - Xếp Rò rỉ @ VR | 10µA @ 400V | Hiện tại - Trung bình sửa chữa (Io) | 2.4A (DC) |
| Dung @ VR, F | 28pF @ 4V, 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