



DATASHEET

VBT3045BP-M3/8W

| | | |
|--------------------|---|---|
| Giới thiệu | DIODE SCHOTTKY 30A 45V TO-263AB |  |
| 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

VBT3045BP-M3/8W là hàng mới và nguyên bản, Tìm cổ phiếu linh kiện điện tử VBT3045BP-M3/8W, Bảng dữ liệu, hàng tồn kho và giá tại **Semitech.vn** trực tuyến, Đặt hàng VBT3045BP-M3/8W Electro-Films (EFI) / Vishay 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 | VBT3045BP-M3/8W | Thông tin sản phẩm | DIODE SCHOTTKY 30A 45V TO-263AB |
| 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 | 700mV @ 30A |
| Voltage - DC Xếp (VR) (Max) | 45V | Gói thiết bị nhà cung cấp | TO-263AB |
| Tốc độ | Fast Recovery = 200mA (Io) | Bao bì | Tape & Reel (TR) |
| Gói / Case | TO-263-3, D ² Pak (2 Leads + Tab), TO-263AB | Nhiệt độ hoạt động - Junction | -40°C ~ 150°C |
| gắn Loại | Surface Mount | Độ nhạy độ ẩm (MSL) | 1 (Unlimited) |
| Thời gian chuẩn của nhà sản xuất | 32 Weeks | Tình trạng miễn phí / Tình trạng RoHS | Lead free / RoHS Compliant |
| Loại diode | Schottky | miêu tả cụ thể | Diode Schottky 45V 30A (DC) Surface Mount TO-263AB |
| Hiện tại - Xếp Rò rỉ @ VR | 2mA @ 45V | Hiện tại - Trung bình sửa chữa (Io) | 30A (DC) |



| | |
|--------------------|---|
| 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