




DATASHEET

SB2H90-E3/73

| | | |
|--------------------|---|---|
| Giới thiệu | DIODE SCHOTTKY 90V 2A DO204AC |  |
| Loại sản phẩm | Diode - Bộ chỉnh lưu - Đơn | |
| Nhà sản xuất | Electro-Films (EFI) / Vishay | |
| Website | demo.semitech.vn | |
| Báo giá & đặt hàng | Hotline: 0335260538 - admin@semitech.vn | |

Thông tin sản phẩm

SB2H90-E3/73 là hàng mới và nguyên bản, Tìm cổ phiếu linh kiện điện tử SB2H90-E3/73, Bảng dữ liệu, hàng tồn kho và giá tại **Semitech.vn** trực tuyến, Đặt hàng SB2H90-E3/73 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 | SB2H90-E3/73 | Thông tin sản phẩm | DIODE SCHOTTKY 90V 2A DO204AC |
| Loại sản phẩm | Diode - Bộ chỉnh lưu - Đơn | Nhà sản xuất | Electro-Films (EFI) / Vishay |
| Gói / Trường hợp | Tape & Box (TB) | Voltage - Chuyển tiếp (VF) (Max) @ Nếu | 790mV @ 2A |
| Voltage - DC Xếp (VR) (Max) | 90V | Gói thiết bị nhà cung cấp | DO-204AC (DO-15) |
| Tốc độ | Fast Recovery = 200mA (Io) | Bao bì | Tape & Box (TB) |
| Gói / Case | DO-204AC, DO-15, Axial | Nhiệt độ hoạt động - Junction | -55°C ~ 175°C |
| gắn Loại | Through Hole | Loại diode | Schottky |
| Hiện tại - Xếp Rò rỉ @ VR | 10µA @ 90V | Hiện tại - Trung bình sửa chữa (Io) | 2A |
| 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