

# DATASHEET

| <b>VSKT250-12</b>  |   |  |   |
|--|---|--|---|
| Giới thiệu   | SCR DBL HISCR 1200V 230A MAGNPAK  |  |  |
| Loại sản phẩm  | Thyristor - SCRs - Các mô đun   |  |   |
| Nhà sản xuất   | Electro-Films (EFI) / Vishay  |  |   |
| Website  | <a href="http://demo.semitech.vn">demo.semitech.vn</a>  |  |   |
| Báo giá & đặt hàng   | <a href="tel:0335260538">Hotline: 0335260538</a> - <a href="mailto:admin@semitech.vn">admin@semitech.vn</a> |  |   |
| <b>Thông tin sản phẩm</b>  |   |  |   |
| VSKT250-12 là hàng mới và nguyên bản, Tìm cổ phiếu linh kiện điện tử VSKT250-12, Bảng dữ liệu, hàng tồn kho và giá tại <b>Semitech.vn</b> trực tuyến, Đặt hàng VSKT250-12 Vishay Semiconductor Diodes Division với sự bảo đảm và tin cậy từ Giới hạn công nghệ <b>Semitech.vn</b> . Giao hàng qua DHL / FedEx / UPS. Thanh toán bằng chuyển khoản hoặc PayPal là OK. |   |  |   |
| Mã SP  | <b>VSKT250-12</b>   | Thông tin sản phẩm                     | SCR DBL HISCR 1200V 230A MAGNPAK  |
| Loại sản phẩm  | Thyristor - SCRs - Các mô đun   | Nhà sản xuất                           | Electro-Films (EFI) / Vishay  |
| Gói / Trường hợp   | Bulk  | Điện áp - Nhà Tắt                      | 1200V   |
| Voltage - Cổng kích hoạt (VGT) (Max)   | 3V  | Cấu trúc                               | Series Connection - All SCRs  |
| Bao bì   | Bulk  | Gói / Case                             | 3-MAGN-A-PAK™   |
| Số SCRs, Diodes  | 2 SCRs  | gắn Loại                               | Chassis Mount   |
| Hiện tại - Mở Nhà nước (It (RMS)) (Max)  | 555A  | Hiện tại - Mở Nhà nước (It (AV)) (Max) | 250A  |
| Hiện tại -. Không Rep Surge 50, 60Hz (ITSM)  | 8500A, 8900A  | Hiện tại - Hold (Ih) (Max)             | 500mA   |
| Hiện tại - Cổng kích hoạt (IGT) (Max)  | 200mA   | -                                      |   |
| Báo giá & đặt hàng   | <a href="tel:0335260538">Hotline: 0335260538</a> - <a href="mailto:admin@semitech.vn">admin@semitech.vn</a> |  |   |

## 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