



DATASHEET

M50100TB600

| | | |
|--------------------|---|---|
| Giới thiệu | MODULE PWR 100A 600V 3PH BRIDGE |  |
| Loại sản phẩm | Diode - Bộ chỉnh lưu cầu | |
| Nhà sản xuất | Crydom Co. | |
| Website | demo.semitech.vn | |
| Báo giá & đặt hàng | Hotline: 0335260538 - admin@semitech.vn | |

Thông tin sản phẩm

M50100TB600 là hàng mới và nguyên bản, Tìm cổ phiếu linh kiện điện tử M50100TB600, Bảng dữ liệu, hàng tồn kho và giá tại **Semitech.vn** trực tuyến, Đặt hàng M50100TB600 Crydom Co. 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 | M50100TB600 | Thông tin sản phẩm | MODULE PWR 100A 600V 3PH BRIDGE |
| Loại sản phẩm | Diode - Bộ chỉnh lưu cầu | Nhà sản xuất | Crydom Co. |
| Gói / Trường hợp | Bulk | Voltage - Đỉnh ngược (Max) | 600V |
| Voltage - Chuyển tiếp (VF) (Max) @ Nối | 1.2V @ 100A | Công nghệ | Standard |
| Gói thiết bị nhà cung cấp | Module | Bao bì | Bulk |
| Gói / Case | Module | Nhiệt độ hoạt động | -40°C ~ 125°C (TJ) |
| gắn Loại | Chassis Mount | Loại diode | Three Phase |
| Hiện tại - Trung bình sửa chữa (Io) | 100A | - | |
| 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