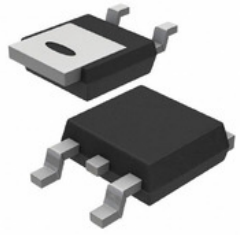


# DATASHEET

## BTA204S-1000C,118

Giới thiệu	TRIAC 1KV 4A DPAK	
Loại sản phẩm	Thyristor - TRIAC	
Nhà sản xuất	WeEn Semiconductors Co., Ltd	
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>	

### Thông tin sản phẩm

BTA204S-1000C,118 là hàng mới và nguyên bản, Tìm cổ phiếu linh kiện điện tử BTA204S-1000C,118, Bảng dữ liệu, hàng tồn kho và giá tại **Semitech.vn** trực tuyến, Đặt hàng BTA204S-1000C,118 WeEn Semiconductors Co., Ltd 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	<b>BTA204S-1000C,118</b>	Thông tin sản phẩm	TRIAC 1KV 4A DPAK
Loại sản phẩm	Thyristor - TRIAC	Nhà sản xuất	WeEn Semiconductors Co., Ltd
Gói / Trường hợp	Tape & Reel (TR)	Điện áp - Nhà Tắt	1kV
Voltage - Cổng kích hoạt (VGT) (Max)	1.5V	Loại Triac	Standard
Gói thiết bị nhà cung cấp	DPAK	Bao bì	Tape & Reel (TR)
Gói / Case	TO-252-3, DPak (2 Leads + Tab), SC-63	Vài cái tên khác	934064968118 BTA204S-1000C BTA204S-1000C118
Nhiệt độ hoạt động	125°C (TJ)	gắn Loại	Surface Mount
Độ nhạy độ ẩm (MSL)	1 (Unlimited)	Tình trạng miễn phí / Tình trạng RoHS	Lead free / RoHS Compliant
miêu tả cụ thể	TRIAC Standard 1kV 4A Surface Mount DPAK	Hiện tại - Mở Nhà nước (It (RMS)) (Max)	4A
Hiện tại -. Không Rep Surge 50, 60Hz (ITSM)	25A, 27A	Hiện tại - Hold (Ih) (Max)	20mA
Hiện tại - Cổng kích hoạt (IGT) (Max)	35mA	Cấu hình	Single

---

Số phần cơ sở	BTA204	-	
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