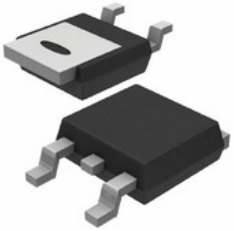


# DATASHEET

<b>BTA204S-800E,118</b>			
Giới thiệu	TRIAC SENS GATE 800V 4A DPAK		
Loại sản phẩm	Thyristor - TRIAC		
Nhà sản xuất	WeEn Semiconductors		
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>			
<p>BTA204S-800E,118 là hàng mới và nguyên bản, Tìm cổ phiếu linh kiện điện tử BTA204S-800E,118, Bảng dữ liệu, hàng tồn kho và giá tại <b>Semitech.vn</b> trực tuyến, Đặt hàng BTA204S-800E,118 WeEn Semiconductors 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.</p>			
Mã SP	<b>BTA204S-800E,118</b>	Thông tin sản phẩm	TRIAC SENS GATE 800V 4A DPAK
Loại sản phẩm	Thyristor - TRIAC	Nhà sản xuất	WeEn Semiconductors
Gói / Trường hợp	Tape & Reel (TR)	Voltage - Về nhà nước (VTM) (Max)	10mA
Voltage - Breakdown	DPAK	Loại bóng bán dẫn	Logic - Sensitive Gate
Loại SCR	25A, 27A	Tình trạng RoHS	Tape & Reel (TR)
sự phân cực	TO-252-3, DPak (2 Leads + Tab), SC-63	Vài cái tên khác	1740-1108-2 568-4979-2 568-4979-2-ND 934058124118 BTA204S-800E /T3 BTA204S-800E /T3-ND BTA204S-800E,118-ND BTA204S800E118
Nhiệt độ hoạt động	125°C (TJ)	gắn Loại	Surface Mount
Mức độ nhạy ẩm (MSL)	1 (Unlimited)	Mô tả mở rộng	TRIAC Logic - Sensitive Gate 800V 4A Surface Mount DPAK
Hiện tại - chuyển đi (Nó)	12mA	Dòng điện - Peak Pulse (8 / 20µs)	800V
Hiện tại - Tắt Nhà nước (Max)	4A	Hiện tại - Cổng kích hoạt (IGT) (Max)	1.5V

---

Liên Kết thúc	Single	-	
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