

DATASHEET

TB100EP			
Giới thiệu	TB100/TO-92/STANDARD MARKING *		
Loại sản phẩm	Transitor - lưỡng cực (BJT) - đơn		
Nhà sản xuất	WeEn Semiconductors Co., Ltd		
Website	demo.semitech.vn		
Báo giá & đặt hàng	Hotline: 0335260538 - admin@semitech.vn		
			
Thông tin sản phẩm			
TB100EP là hàng mới và nguyên bản, Tìm cổ phiếu linh kiện điện tử TB100EP, Bảng dữ liệu, hàng tồn kho và giá tại Semitech.vn trực tuyến, Đặt hàng TB100EP 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	TB100EP	Thông tin sản phẩm	TB100/TO-92/STANDARD MARKING *
Loại sản phẩm	Transitor - lưỡng cực (BJT) - đơn	Nhà sản xuất	WeEn Semiconductors Co., Ltd
Gói / Trường hợp	Tape & Box (TB)	Voltage - Collector Emitter Breakdown (Max)	700V
VCE Saturation (Max) @ Ib, Ic	1V @ 150mA, 750mA	Loại bóng bán dẫn	NPN
Gói thiết bị nhà cung cấp	TO-92-3	Power - Max	2W
Bao bì	Tape & Box (TB)	Gói / Case	TO-226-3, TO-92-3 (TO-226AA)
Vài cái tên khác	934068209412	Nhiệt độ hoạt động	150°C
gắn Loại	Through Hole	miêu tả cụ thể	Bipolar (BJT) Transistor NPN 700V 1A 2W Through Hole TO-92-3
DC Current Gain (hFE) (Min) @ Ic, VCE	14 @ 100mA, 5V	Hiện tại - Collector Cutoff (Max)	100µA
Hiện tại - Collector (Ic) (Max)	1A	-	

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