


DATASHEET

BC857B,215			
Giới thiệu	TRANS PNP 45V 0.1A SOT23		
Loại sản phẩm	Transitor - lưỡng cực (BJT) - đơn		
Nhà sản xuất	Nexperia USA Inc.		
Website	semitech.vn		
Báo giá & đặt hàng	Hotline: 0919944885 - admin@semitech.vn		
Thông tin sản phẩm			
BC857B,215 là hàng mới và nguyên bản, Tìm cổ phiếu linh kiện điện tử BC857B,215, Bảng dữ liệu, hàng tồn kho và giá tại Semitech.vn trực tuyến, Đặt hàng BC857B,215 Nexperia USA Inc. 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	BC857B,215	Thông tin sản phẩm	TRANS PNP 45V 0.1A SOT23
Loại sản phẩm	Transitor - lưỡng cực (BJT) - đơn	Nhà sản xuất	Nexperia USA Inc.
Gói / Trường hợp	Tape & Reel (TR)	Voltage - Collector Emitter Breakdown (Max)	100mA
Voltage - Breakdown	TO-236AB (SOT23)	VCE Saturation (Max) @ Ib, Ic	45V
Loại	Automotive, AEC-Q101	Tình trạng RoHS	Tape & Reel (TR)
Điện trở - Base (R1) (Ohms)	100MHz	Power - Max	250mW
sự phân cực	TO-236-3, SC-59, SOT-23-3	Vài cái tên khác	1727-2926-2 568-1638-2 568-1638-2-ND 933589760215 BC857B T/R BC857B215
Nhiệt độ hoạt động	150°C (Tj)	gắn Loại	Surface Mount
Mức độ nhạy ẩm (MSL)	1 (Unlimited)	Thời gian chuẩn của nhà sản xuất	8 Weeks

Tần số - Transition	220 @ 2mA, 5V	Mô tả mở rộng	Bipolar (BJT) Transistor PNP 45V 100mA 100MHz 250mW Surface Mount TO-236AB (SOT23)
DC Current Gain (hFE) (Min) @ Ic, VCE	15nA (ICBO)	Hiện tại - Collector Cutoff (Max)	650mV @ 5mA, 100mA
Hiện tại - Collector (Ic) (Max)	PNP	-	
Báo giá & đặt hàng	Hotline: 0919944885 - 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