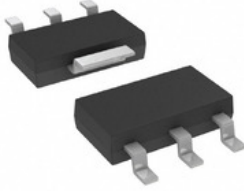




DATASHEET

BCP69T1G			
Giới thiệu	TRANS PNP 20V 1A SOT223		
Loại sản phẩm	Transitor - lưỡng cực (BJT) - đơn		
Nhà sản xuất	AMI Semiconductor / ON Semiconductor		
Website	demo.semitech.vn		
Báo giá & đặt hàng	Hotline: 0335260538 - admin@semitech.vn		
Thông tin sản phẩm			
BCP69T1G là hàng mới và nguyên bản, Tìm cổ phiếu linh kiện điện tử BCP69T1G, Bảng dữ liệu, hàng tồn kho và giá tại Semitech.vn trực tuyến, Đặt hàng BCP69T1G AMI Semiconductor / ON Semiconductor 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	BCP69T1G	Thông tin sản phẩm	TRANS PNP 20V 1A SOT223
Loại sản phẩm	Transitor - lưỡng cực (BJT) - đơn	Nhà sản xuất	AMI Semiconductor / ON Semiconductor
Gói / Trường hợp	SOT-223	Voltage - Collector Emitter Breakdown (Max)	20V
VCE Saturation (Max) @ Ib, Ic	500mV @ 100mA, 1A	Loại bóng bán dẫn	PNP
Gói thiết bị nhà cung cấp	SOT-223	Power - Max	1.5W
Bao bì	Tape & Reel (TR)	Gói / Case	TO-261-4, TO-261AA
Vài cái tên khác	BCP69T1GOSTR	Nhiệt độ hoạt động	-65°C ~ 150°C (Tj)
gắn Loại	Surface Mount	Độ nhạy độ ẩm (MSL)	1 (Unlimited)
Thời gian chuẩn của nhà sản xuất	50 Weeks	Tình trạng miễn phí / Tình trạng RoHS	Lead free / RoHS Compliant
Tần số - Transition	60MHz	miêu tả cụ thể	Bipolar (BJT) Transistor PNP 20V 1A 60MHz 1.5W Surface Mount SOT-223



DC Current Gain (hFE) (Min) @ Ic, VCE	85 @ 500mA, 1V	Hiện tại - Collector Cutoff (Max)	10 μ A (ICBO)
Hiện tại - Collector (Ic) (Max)	1A	Số phần cơ sở	BCP69
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