


DATASHEET

2N2920A			
Giới thiệu	TRANS 2NPN 30MA 60V TO78-6		
Loại sản phẩm	Transitor - Luồng cực (BJT) - Màng		
Nhà sản xuất	Central Semiconductor Corp		
Website	semitech.vn		
Báo giá & đặt hàng	Hotline: 0919944885 - admin@semitech.vn		
Thông tin sản phẩm			
2N2920A là hàng mới và nguyên bản, Tìm cổ phiếu linh kiện điện tử 2N2920A, Bảng dữ liệu, hàng tồn kho và giá tại Semitech.vn trực tuyến, Đặt hàng 2N2920A Central Semiconductor Corp 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	2N2920A	Thông tin sản phẩm	TRANS 2NPN 30MA 60V TO78-6
Loại sản phẩm	Transitor - Luồng cực (BJT) - Màng	Nhà sản xuất	Central Semiconductor Corp
Gói / Trường hợp	Bulk	Voltage - Collector Emitter Breakdown (Max)	60V
VCE Saturation (Max) @ Ib, Ic	350mV @ 100μA, 1mA	Loại bóng bán dẫn	2 NPN (Dual)
Gói thiết bị nhà cung cấp	TO-78-6	Power - Max	1.5W
Bao bì	Bulk	Gói / Case	TO-78-6 Metal Can
Nhiệt độ hoạt động	-65°C ~ 200°C (TJ)	gắn Loại	Through Hole
Tần số - Transition	60MHz	DC Current Gain (hFE) (Min) @ Ic, VCE	300 @ 1mA, 5V
Hiện tại - Collector Cutoff (Max)	2nA	Hiện tại - Collector (Ic) (Max)	30mA
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