


DATASHEET

2N3442			
Giới thiệu	NPN POWER SILICON TRANSISTORS		
Loại sản phẩm	Transitor - lưỡng cực (BJT) - đơn		
Nhà sản xuất	Microsemi		
Website	semitech.vn		
Báo giá & đặt hàng	Hotline: 0919944885 - admin@semitech.vn		
Thông tin sản phẩm			
2N3442 là hàng mới và nguyên bản, Tìm cổ phiếu linh kiện điện tử 2N3442, Bảng dữ liệu, hàng tồn kho và giá tại Semitech.vn trực tuyến, Đặt hàng 2N3442 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	2N3442	Thông tin sản phẩm	NPN POWER SILICON TRANSISTORS
Loại sản phẩm	Transitor - lưỡng cực (BJT) - đơn	Nhà sản xuất	Microsemi
Gói / Trường hợp	Tray	Voltage - Collector Emitter Breakdown (Max)	140V
VCE Saturation (Max) @ Ib, Ic	5V @ 2A, 10A	Loại bóng bán dẫn	NPN
Gói thiết bị nhà cung cấp	TO-204 (TO-3)	Power - Max	117W
Bao bì	Tray	Gói / Case	TO-204AA, TO-3
Nhiệt độ hoạt động	-65°C ~ 200°C (TJ)	gắn Loại	Through Hole
Độ nhạy độ ẩm (MSL)	1 (Unlimited)	Tình trạng miễn phí / Tình trạng RoHS	Contains lead / RoHS non-compliant
Tần số - Transition	80MHz	miêu tả cụ thể	Bipolar (BJT) Transistor NPN 140V 10A 80MHz 117W Through Hole TO-204 (TO-3)
DC Current Gain (hFE) (Min) @ Ic, VCE	20 @ 3A, 4V	Hiện tại - Collector Cutoff (Max)	200mA

Hiện tại - Collector (Ic) (Max)	10A	Số phần cơ sở	2N3442
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