


DATASHEET

FJAFS1510ATU			
Giới thiệu	TRANS NPN 750V 6A TO-3PF		
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			
FJAFS1510ATU là hàng mới và nguyên bản, Tìm cổ phiếu linh kiện điện tử FJAFS1510ATU, Bảng dữ liệu, hàng tồn kho và giá tại Semitech.vn trực tuyến, Đặt hàng FJAFS1510ATU 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	FJAFS1510ATU	Thông tin sản phẩm	TRANS NPN 750V 6A TO-3PF
Loại sản phẩm	Transitor - lưỡng cực (BJT) - đơn	Nhà sản xuất	AMI Semiconductor / ON Semiconductor
Gói / Trường hợp	Tube	Voltage - Collector Emitter Breakdown (Max)	750V
VCE Saturation (Max) @ Ib, Ic	500mV @ 1.5A, 6A	Loại bóng bán dẫn	NPN
Gói thiết bị nhà cung cấp	TO-3PF-3	Loại	ESBC™
Power - Max	60W	Bao bì	Tube
Gói / Case	TO-3P-3 Full Pack	Vài cái tên khác	FJAFS1510ATU-ND FJAFS1510ATUFS
Nhiệt độ hoạt động	-55°C ~ 125°C (Tj)	gắn Loại	Through Hole
Độ nhạy độ ẩm (MSL)	1 (Unlimited)	Thời gian chuẩn của nhà sản xuất	17 Weeks
Tình trạng miễn phí / Tình trạng RoHS	Lead free / RoHS Compliant	Tần số - Transition	15.4MHz

miêu tả cụ thể	Bipolar (BJT) Transistor NPN 750V 6A 15.4MHz 60W Through Hole TO-3PF-3	DC Current Gain (hFE) (Min) @ Ic, VCE	7 @ 3A, 5V
Hiện tại - Collector Cutoff (Max)	100 μ A	Hiện tại - Collector (Ic) (Max)	6A
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