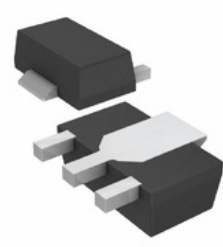


DATASHEET

PBSS4360XF			
Giới thiệu	PBSS4360X/SOT89/MPT3		
Loại sản phẩm	Transitor - lưỡng cực (BJT) - đơn		
Nhà sản xuất	Nexperia		
Website	semitech.vn		
Báo giá & đặt hàng	Hotline: 0919944885 - admin@semitech.vn		
Thông tin sản phẩm			
PBSS4360XF là hàng mới và nguyên bản, Tìm cổ phiếu linh kiện điện tử PBSS4360XF, Bảng dữ liệu, hàng tồn kho và giá tại Semitech.vn trực tuyến, Đặt hàng PBSS4360XF Nexperia 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	PBSS4360XF	Thông tin sản phẩm	PBSS4360X/SOT89/MPT3
Loại sản phẩm	Transitor - lưỡng cực (BJT) - đơn	Nhà sản xuất	Nexperia
Gói / Trường hợp	SOT-89	Voltage - Collector Emitter Breakdown (Max)	60V
VCE Saturation (Max) @ Ib, Ic	400mV @ 300mA, 3A	Loại bóng bán dẫn	NPN
Gói thiết bị nhà cung cấp	SOT-89	Loại	Automotive, AEC-Q101
Power - Max	1.35W	Bao bì	Tape & Reel (TR)
Gói / Case	TO-243AA	Vài cái tên khác	1727-7488-2 934660028135 PBSS4360XF-ND
Nhiệt độ hoạt động	-55°C ~ 150°C (TA)	gắn Loại	Surface Mount
Độ nhạy độ ẩm (MSL)	1 (Unlimited)	Tình trạng miễn phí / Tình trạng RoHS	Lead free / RoHS Compliant
Tần số - Transition	75MHz	miêu tả cụ thể	Bipolar (BJT) Transistor NPN 60V 3A 75MHz 1.35W Surface Mount SOT-89

DC Current Gain (hFE) (Min) @ Ic, VCE	200 @ 1A, 5V	Hiện tại - Collector Cutoff (Max)	100nA
Hiện tại - Collector (Ic) (Max)	3A	-	
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