


DATASHEET

PBSS4360PASX			
Giới thiệu	TRANS NPN 60V 3A 3HUSON		
Loại sản phẩm	Transitor - lưỡng cực (BJT) - đơn		
Nhà sản xuất	Nexperia USA Inc.		
Website	semitech.vn		
Báo giá & đặt hàng	Hotline: 0919944885 - admin@semitech.vn		
Thông tin sản phẩm			
PBSS4360PASX là hàng mới và nguyên bản, Tìm cổ phiếu linh kiện điện tử PBSS4360PASX, Bảng dữ liệu, hàng tồn kho và giá tại Semitech.vn trực tuyến, Đặt hàng PBSS4360PASX Nexperia USA Inc. 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	PBSS4360PASX	Thông tin sản phẩm	TRANS NPN 60V 3A 3HUSON
Loại sản phẩm	Transitor - lưỡng cực (BJT) - đơn	Nhà sản xuất	Nexperia USA Inc.
Gói / Trường hợp	Digi-Reel®	Voltage - Collector Emitter Breakdown (Max)	60V
VCE Saturation (Max) @ Ib, Ic	325mV @ 300mA, 3A	Loại bóng bán dẫn	NPN
Gói thiết bị nhà cung cấp	DFN2020D-3	Loại	Automotive, AEC-Q101
Power - Max	600mW	Bao bì	Original-Reel®
Gói / Case	6-UDFN Exposed Pad	Nhiệt độ hoạt động	175°C (TJ)
gắn Loại	Surface Mount	Tần số - Transition	160MHz
DC Current Gain (hFE) (Min) @ Ic, VCE	200 @ 1A, 5V	Hiện tại - Collector Cutoff (Max)	100nA (ICBO)
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