


DATASHEET

SSM3K16CT,L3F			
Giới thiệu	X34 PB-F CST3 FET (LF) TRANSISTO		
Loại sản phẩm	Transitor - FETs, MOSFETs - Đơn		
Nhà sản xuất	Toshiba Semiconductor and Storage		
Website	semitech.vn		
Báo giá & đặt hàng	Hotline: 0919944885 - admin@semitech.vn		
Thông tin sản phẩm			
SSM3K16CT,L3F là hàng mới và nguyên bản, Tìm cổ phiếu linh kiện điện tử SSM3K16CT,L3F, Bảng dữ liệu, hàng tồn kho và giá tại Semitech.vn trực tuyến, Đặt hàng SSM3K16CT,L3F Toshiba Semiconductor and Storage 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	SSM3K16CT,L3F	Thông tin sản phẩm	X34 PB-F CST3 FET (LF) TRANSISTO
Loại sản phẩm	Transitor - FETs, MOSFETs - Đơn	Nhà sản xuất	Toshiba Semiconductor and Storage
Gói / Trường hợp	Digi-Reel®	VGS (th) (Max) @ Id	1.1V @ 100µA
Vgs (Tối đa)	±10V	Công nghệ	MOSFET (Metal Oxide)
Gói thiết bị nhà cung cấp	CST3	Loại	π-MOSIV
Rds On (Max) @ Id, VGS	3 Ohm @ 10mA, 4V	Điện cực phân tán (Max)	100mW (Ta)
Bao bì	Original-Reel®	Gói / Case	SC-101, SOT-883
Vài cái tên khác	SSM3K16CTL3FDKR	Nhiệt độ hoạt động	150°C
gắn Loại	Surface Mount	Độ nhạy độ ẩm (MSL)	1 (Unlimited)
Tình trạng miễn phí / Tình trạng RoHS	Lead free / RoHS Compliant	Điện dung đầu vào (Ciss) (Max) @ Vds	9.3pF @ 3V
Loại FET	N-Channel	Điện thế ổ đĩa (Max Rds On, Min Rds On)	1.5V, 4V

Xả để nguồn điện áp (Vdss)	20V	miêu tả cụ thể	N-Channel 20V 100mA (Ta) 100mW (Ta) Surface Mount CST3
Hiện tại - Drain liên tục (Id) @ 25 ° C	100mA (Ta)	-	
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