



STMicroelectronics

LIS33DE

Số Phần:

Nhà sản xuất / Thương hiệu:

Mô tả Sản phẩm

Bảng dữ liệu:

Tình trạng của RoHS

Chuyển từ

Cách vận chuyển

LIS33DE

STMicroelectronics

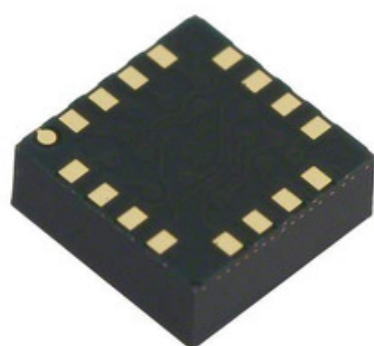
ACCEL 2.3-9.2G I2C/SPI 16LGA

[PDF LIS33DE.pdf](#)

Không có chì / tuân thủ RoHS

Hồng Kông

DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS



Hình ảnh có thể là đại diện. Xem thông số kỹ thuật để biết chi tiết sản phẩm.

YÊU CẦU BÁO GIÁ

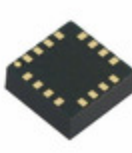
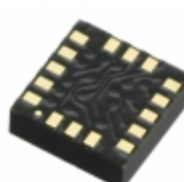
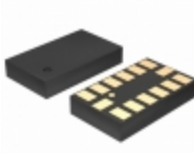
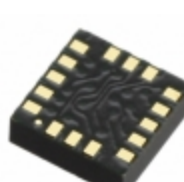
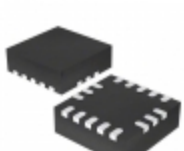
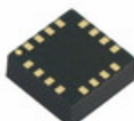
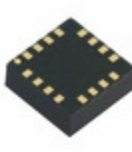
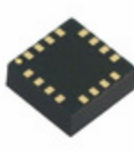
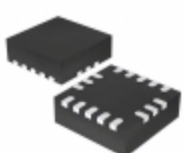
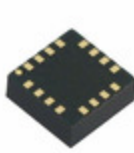
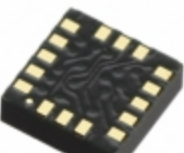
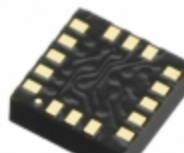
Thông số kỹ thuật của LIS33DE

SỐ PHẦN	LIS33DE
NHÀ CHẾ TẠO	STMicroelectronics
SỰ MIÊU TẢ	ACCEL 2.3-9.2G I2C/SPI 16LGA
TÌNH TRẠNG MIỄN PHÍ TÌNH TRẠNG / TÌNH TRẠNG ROHS	Không có chì / tuân thủ RoHS
BẢNG DỮ LIỆU	PDF LIS33DE.pdf
VOLTAGE - CUNG CẤP	2.16 V ~ 3.6 V
KIỂU	Digital
GÓI THIẾT BỊ NHÀ CUNG CẤP	16-LGA (3x3)
LOẠI	-
ĐỘ NHẠY (MV / G)	-
ĐỘ NHẠY (LSB / G)	55 (±2.3g) ~ 13 (±9.2g)
BAO BÌ	Tray
GÓI / CASE	16-VFLGA
LOẠI ĐẦU RA	I ² C, SPI
VÀI CÁI TÊN KHÁC	497-8548
NHIỆT ĐỘ HOẠT ĐỘNG	-40°C ~ 85°C (TA)
GẮN LOẠI	Surface Mount
ĐỘ NHẠY ĐỘ ẨM (MSL)	3 (168 Hours)
TÌNH TRẠNG MIỄN PHÍ / TÌNH TRẠNG ROHS	Lead free / RoHS Compliant
TÍNH NĂNG	Adjustable Bandwidth, Selectable Scale
MIÊU TẢ CỤ THỂ	Accelerometer X, Y, Z Axis ±2.3g, 9.2g 50Hz ~ 200Hz 16-LGA (3x3)
BẢNG THÔNG	50Hz ~ 200Hz
TRỤC	X, Y, Z
PHẠM VI TỐC	±2.3g, 9.2g

thẻ liên quan

STMicroelectronics LIS33DE	Nhà phân phối LIS33DE	Nhà cung cấp LIS33DE
Giá LIS33DE	Hình ảnh LIS33DE	Hình ảnh LIS33DE
Bảng dữ liệu PDF LIS33DE	Tài xuống tập dữ liệu LIS33DE	Bảng dữ liệu LIS33DE
Cổ phiếu LIS33DE	Mua LIS33DE	Mua STMicroelectronics LIS33DE
STMicroelectronics LIS33DE	Nhà cung cấp STMicroelectronics	Nhà phân phối STMicroelectronics
STMicroelectronics LIS33DE		

những sản phẩm liên quan

 <p>LIS344ALTR Nhà sản xuất của: STMicroelectronics Sự miêu tả: ACCELEROMETER 3.5G ANALOG 16LGA Trong kho: 38430 pcs</p> <p>RFQ</p>	 <p>LIS332AXTR Nhà sản xuất của: STMicroelectronics Sự miêu tả: ACCELEROMETER 2G ANALOG 16LGA Trong kho: 5606 pcs</p> <p>RFQ</p>
 <p>LIS352AR Nhà sản xuất của: STMicroelectronics Sự miêu tả: ACCELEROMETER 2G ANALOG 14LGA Trong kho: 4332 pcs</p> <p>RFQ</p>	 <p>LIS332ARTR Nhà sản xuất của: STMicroelectronics Sự miêu tả: ACCELEROMETER 2G ANALOG 16LGA Trong kho: 5713 pcs</p> <p>RFQ</p>
 <p>LIS331HH Nhà sản xuất của: STMicroelectronics Sự miêu tả: ACCEL 6-24G I2C/SPI 16LGA Trong kho: 22467 pcs</p> <p>RFQ</p>	 <p>LIS344AL Nhà sản xuất của: STMicroelectronics Sự miêu tả: ACCELEROMETER 3.5G ANALOG 16LGA Trong kho: 42275 pcs</p> <p>RFQ</p>
 <p>LIS344ALH Nhà sản xuất của: STMicroelectronics Sự miêu tả: ACCELEROMETER 2-6G ANALOG 16LGA Trong kho: 42345 pcs</p> <p>RFQ</p>	 <p>LIS344ALHTR Nhà sản xuất của: STMicroelectronics Sự miêu tả: ACCELEROMETER 2-6G ANALOG 16LGA Trong kho: 32181 pcs</p> <p>RFQ</p>
 <p>LIS331HHTR Nhà sản xuất của: STMicroelectronics Sự miêu tả: ACCEL 6-24G I2C/SPI 16LGA Trong kho: 37861 pcs</p> <p>RFQ</p>	 <p>LIS33DETR Nhà sản xuất của: STMicroelectronics Sự miêu tả: ACCEL 2.3-9.2G I2C/SPI 16LGA Trong kho: 4771 pcs</p> <p>RFQ</p>
 <p>LIS332AX Nhà sản xuất của: STMicroelectronics Sự miêu tả: ACCELEROMETER 2G ANALOG 16LGA Trong kho: 4010 pcs</p> <p>RFQ</p>	 <p>LIS332AR Nhà sản xuất của: STMicroelectronics Sự miêu tả: ACCELEROMETER 2G ANALOG 16LGA Trong kho: 5952 pcs</p> <p>RFQ</p>