



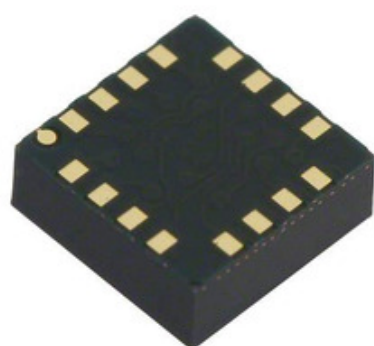


STMicroelectronics

LIS33DE

Zenbakiaren zenbakia:
 Fabrikatzaileak / Marka:
 Produktuaren Deskribapena
 Fitxak:
 RoHS egoera
 Ontziatik aurrera
 Bidalketa Bidea


LIS33DE
 STMicroelectronics
 ACCEL 2.3-9.2G I2C/SPI 16LGA
 LIS33DE.pdf
 Lead free / RoHS betez
 Hong Kong
 DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS



AURREKONTUEN ESKAERA

Irudia ordezkari izan daiteke. Ikusi produktuaren xehetasunetarako zehaztapenak.

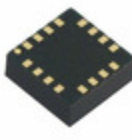
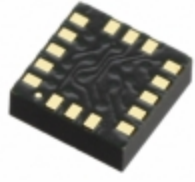
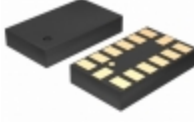

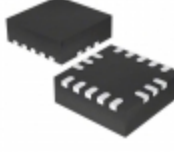

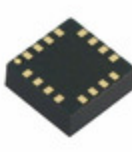
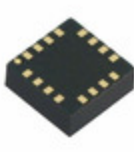
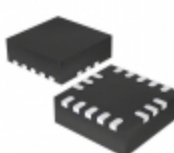

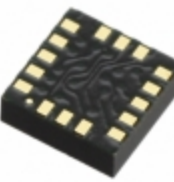

LIS33DEren zehaztapenak

ZENBAKIAREN ZENBAKIA	LIS33DE
FABRIKATZAILEA	STMicroelectronics
DESKRIBAPENA	ACCEL 2.3-9.2G I2C/SPI 16LGA
LEAD FREE STATUS / ROHS EGOERA	Lead free / RoHS betez
DATUEN FITXA	 LIS33DE.pdf
TENTSIOA - HORNIDURA	2.16 V ~ 3.6 V
MOTA	Digital
HORNITZAILEEN GAILUEN PAKETEA	16-LGA (3x3)
SERIES	-
SENTIKORTASUNA (MV / G)	-
SENTIKORTASUNA (LSB / G)	55 (±2.3g) ~ 13 (±9.2g)
PACKAGING	Tray
PAKETE / KASUA	16-VFLGA
IRTEERAKO MOTA	I ² C, SPI
BESTE IZENAK	497-8548
TENPERATURA OPERATIBOA	-40°C ~ 85°C (TA)
MUNTAKETA MOTA	Surface Mount
HEZETASUNAREN SENTIKORTASUN MAILA (MSL)	3 (168 Hours)
LEAD FREE STATUS / ROHS EGOERA	Lead free / RoHS Compliant
EZAUGARRIAK	Adjustable Bandwidth, Selectable Scale
DESKRIBAPEN ZEHATZA	Accelerometer X, Y, Z Axis ±2.3g, 9.2g 50Hz ~ 200Hz 16-LGA (3x3)
BYTES	50Hz ~ 200Hz
ARDATZ	X, Y, Z
AZELERAZIOA	±2.3g, 9.2g

Erlazionatutako etiketak

STMicroelectronics LIS33DE	LIS33DE banatzailea	LIS33DE hornitzailea
LIS33DE prezioa	LIS33DE Irudiak	LIS33DE irudia
LIS33DE PDF Fitxa	LIS33DE Deskargatu Fitxa	LIS33DE Fitxa-orria
LIS33DE Stock	Erosi LIS33DE	Erosi STMicroelectronics LIS33DE
STMicroelectronics LIS33DE	STMicroelectronics hornitzailea	STMicroelectronics Banatzailea
STMicroelectronics LIS33DE		

Produktu erlazioatuak

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