



STMicroelectronics

LIS33DE

□□□□ □□□□:
 □□□□ / □□□□:
 □□□□ □□□□□□
 □□□□ □□□□:
 □ RoHS □□□□
 □
 □□□□□ □□□□□

LIS33DE

STMicroelectronics

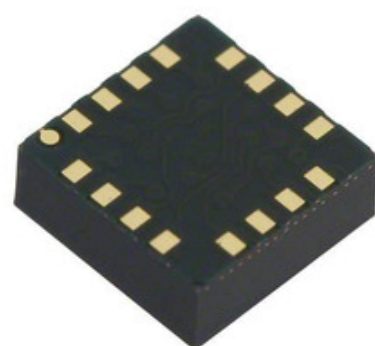
ACCEL 2.3-9.2G I2C/SPI 16LGA

LIS33DE.pdf

□□□□ □□ / RoHS □□□□

□□□□ □□□□

DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS



□□□□ □□□□

□□□□ □□□□ □□□□ □□□□. □□□□
 □□□□□ □□□□□ □□□□□□.

□ LIS33DE □□□□ □□□□□□

□□□□ □□□□	LIS33DE
□□□□	STMicroelectronics
□□□□	ACCEL 2.3-9.2G I2C/SPI 16LGA
□□□□□□ □□ □□□□ / ROHS □□□□	□□□□ □□□□ / RoHS □□□□
□□ □□	LIS33DE.pdf
□□□□ - □□□□□□	2.16 V ~ 3.6 V
□□□□	Digital
□□□□□□ □□□□□□ □□□□	16-LGA (3x3)
□□□□□□	-
□□□□ (MV / G)	-
□□□□ (LSB / G)	55 (±2.3g) ~ 13 (±9.2g)
□□□□	Tray
□□□□ / □□□□	16-VFLGA
□□□□ □□□□	I ² C, SPI
□□□□ □□□□	497-8548
□□□□ □□□□ □□□□	-40°C ~ 85°C (TA)
□□□□□□ □□□□	Surface Mount
□□□□□□□ □□□□ □□□□ (□□□□□□□)	3 (168 Hours)
□□□□□□ □□ □□□□ / ROHS □□□□	Lead free / RoHS Compliant
□□ □□□□ □□□□	Adjustable Bandwidth, Selectable Scale
□□□□ □□□□	Accelerometer X, Y, Z Axis ±2.3g, 9.2g 50Hz ~ 200Hz 16-LGA (3x3)
□□□□□□□□ □□□□	50Hz ~ 200Hz
□□□□	X, Y, Z
□□□□□□ □□□□	±2.3g, 9.2g

□□□□ □□□□□□

STMicroelectronics LIS33DE	□ LIS33DE □□□□	LIS33DE □□□□
LIS33DE □□	LIS33DE □□□□	LIS33DE □□□□
□ LIS33DE □□□□ □□□□ □□□□	LIS33DE □□□□ □□□□ □□□□	□ LIS33DE □□□□ □□□□
LIS33DE □□□□□□	LIS33DE □ □□□	STMicroelectronics LIS33DE □ □□□
STMicroelectronics LIS33DE	STMicroelectronics □□□□	□ STMicroelectronics □□□□
STMicroelectronics LIS33DE		

□□□□ □□□□

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