



STMicroelectronics

## LIS33DE

भाग संख्या:

LIS33DE

निर्माता / ब्रान्ड:

STMicroelectronics


उत्पादन विवरण

ACCEL 2.3-9.2G I2C/SPI 16LGA

डेटासेटहरू:

 LIS33DE.pdf

RoHS स्थिति

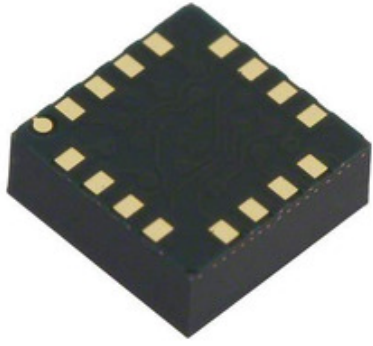
 लीड फ्री / RoHS अनुपालन

बाट पठाउनुहोस्

हंगकंग

दुबानी मार्ग


DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS



उद्धरणको लागि अनुरोध

छवि प्रतिनिधित्व हुन सक्छ। उत्पाद विवरणहरूको लागि निर्दिष्टताहरू हेर्नुहोस्।

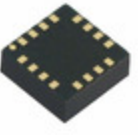
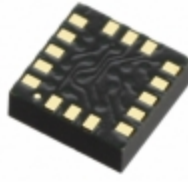
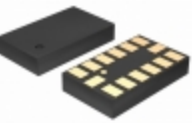
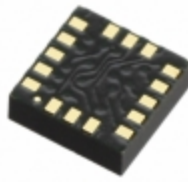
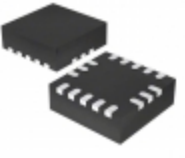
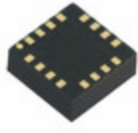
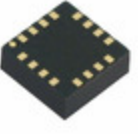
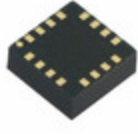
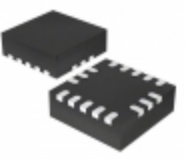
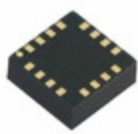
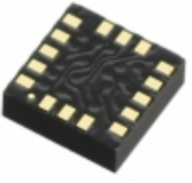
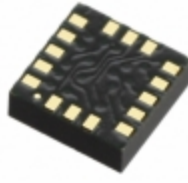
## LIS33DE को निर्दिष्टीकरण

भाग संख्या	LIS33DE
निर्माता	STMicroelectronics
विवरण	ACCEL 2.3-9.2G I2C/SPI 16LGA
लीड नि: शुल्क स्थिति / ROHS स्थिति	लीड फ्री / RoHS अनुपालन
डाटा पाना	 LIS33DE.pdf
भोल्टेज - आपूर्ति	2.16 V ~ 3.6 V
टाइप गर्नुहोस्	Digital
उपकरण प्याकेज	16-LGA (3x3)
श्रृंखला	-
संवेदनशीलता (एमवी / जी)	-
संवेदनशीलता (एलएसबी / जी)	55 (±2.3g) ~ 13 (±9.2g)
प्याकेजिड	Tray
प्याकेज / केस	16-VFLGA
आउटपुट प्रकार	I <sup>2</sup> C, SPI
अरु नामहरू	497-8548
परिचालन तापमान	-40°C ~ 85°C (TA)
माउन्टिंग प्रकार	Surface Mount
नमी संवेदनशीलता स्तर (एमएसएल)	3 (168 Hours)
लीड नि: शुल्क स्थिति / ROHS स्थिति	Lead free / RoHS Compliant
विशेषताहरू	Adjustable Bandwidth, Selectable Scale
विस्तृत विवरण	Accelerometer X, Y, Z Axis ±2.3g, 9.2g 50Hz ~ 200Hz 16-LGA (3x3)
ब्यान्डविड्थ	50Hz ~ 200Hz
अक्ष	X, Y, Z
एक्सेलरेशन रेंज	±2.3g, 9.2g

## सम्बन्धित ट्यागहरू

STMicroelectronics LIS33DE	LIS33DE वितरक	LIS33DE आपूर्तिकर्ता
LIS33DE मूल्य	LIS33DE चित्रहरू	LIS33DE छवि
LIS33DE PDF डाटाशीट	LIS33DE डाटाशीट डाउनलोड गर्नुहोस्	LIS33DE डाटाशीट
LIS33DE स्टक	LIS33DE खरीद गर्नुहोस्	STMicroelectronics LIS33DE खरीद गर्नुहोस्
STMicroelectronics LIS33DE	STMicroelectronics आपूर्तिकर्ता	STMicroelectronics वितरक
STMicroelectronics LIS33DE		

## सम्बन्धित उत्पादनहरू

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

प्रतिलिपि अधिकार © २०२० इलेक्ट्रोनिक घटकहरूको विश्वसनीय वितरक - Ocean-Components.com

ई-मेल: [Info@Ocean-Components.com](mailto:Info@Ocean-Components.com)

ठेगाना: Room 2102, Connaught Commercial Building, 185 Wan Chai Rd, Wan Chai, Hong Kong

