



LIS331DLTR

제조사 부품 번호:	LIS331DLTR
제조사 / 브랜드	STMicroelectronics
설명서 일부:	ACCEL 2.3-9.2G I2C/SPI 16LGA
데이터 시트:	LIS331DLTR.pdf
무연 여부 / RoHS 준수 여부:	무연 / RoHS 준수
재고 상태:	새로운 원본, 16000 개 구매 가능합니다.
에서 발송된다:	Hong Kong
선적 방법:	DHL/Fedex/TNT/UPS

견적

LIS331DLTR 100 % 새 원본 16000 PC 재고 있음, LIS331DLTR 찾기 가격, 재고, IC Components Ltd 온라인에서 데이터 시트, 보증 LIS331DLTR STMicroelectronics 구입. 100 % 신뢰 확인. RFQ LIS331DLTR : Info@IC-Components.com

LIS331DLTR의 사양

부품 번호	LIS331DLTR	제조사 / 브랜드	STMicroelectronics
연속	-	수분 민감도 (MSL)	3 (168 Hours)
패키지 / 케이스	16-VFLGA	포장	Tape & Reel (TR)
실장 형	Surface Mount	제조사에 장치 패키지	16-LGA (3x3)
작동 온도	-40°C ~ 85°C (TA)	상세 설명	Accelerometer X, Y, Z Axis ±2.3g, 9.2g 50Hz ~ 200Hz 16-LGA (3x3)
유형	Digital	출력 유형	I ² C, SPI
종모	Adjustable Bandwidth, Selectable Scale	전압 - 공급	2.16 V ~ 3.6 V
대역폭	50Hz ~ 200Hz	중심선	X, Y, Z
가속 범위	±2.3g, 9.2g	감도 (LSB / g)	55 (±2.3g) ~ 13 (±9.2g)
감도 (mV / g)	-	다른 이름들	497-8327-2
재고 수량	16000 pcs Stock	범주	센서, 트랜스듀서 > 모션 센서-가 속도계
기술	ACCEL 2.3-9.2G I2C/SPI 16LGA	무연 여부 / RoHS 준수 여부	무연 / RoHS 준수

LIS331DLTR으로 변환 된 키워드

STMicroelectronics LIS331DLTR	LIS331DLTR 부분	LIS331DLTR 가격	LIS331DLTR 대리점
LIS331DLTR 기술	LIS331DLTR 주식	LIS331DLTR 인벤토리	LIS331DLTR 공급 업체
LIS331DLTR 온라인 주문	LIS331DLTR 문의	LIS331DLTR 이미지	LIS331DLTR 그림
LIS331DLTR pdf	LIS331DLTR 데이터 시트	LIS331DLTR 데이터 시트	LIS331DLTR pdf 데이터 시트
LIS331DLTR 데이터 시트 다운로드	STMicroelectronics 제조 업체	STMicroelectronics LIS331DLTR	

너는 또한 관심을 가질 수도있다.:

<p>LIS35DE 기술: ACCEL 2.3-9.2G I2C/SPI 14LGA 제조사: STMicroelectronics 재고: 새로운 원본, 100 개 구매 가능합니다. 인용문: <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p> <p>LIS302DLTR8 기술: LIS302DLTR8 ST QFN 제조사: ST 재고: 새로운 원본, 87700 개 구매 가능합니다. 인용문: <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p> <p>LIS344ALETR 기술: LIS344ALETR ST QFP 제조사: ST 재고: 새로운 원본, 6000 개 구매 가능합니다. 인용문: <input type="button" value="RFQ"/></p>
<p>LIS344ALTR 기술: ACCELEROMETER 3.5G ANALOG 16LGA 제조사: STMicroelectronics 재고: 새로운 원본, 2800 개 구매 가능합니다. 인용문: <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p> <p>LIS302DLTR-B1 기술: LIS302DLTR-B1 ST DFN 제조사: ST 재고: 새로운 원본, 3400 개 구매 가능합니다. 인용문: <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p>LIS331DLH 기술: ACCELEROMETER 2-6G I2C/SPI 16LGA 제조사: STMicroelectronics 재고: 새로운 원본, 2100 개 구매 가능합니다. 인용문: <input type="button" value="RFQ"/></p>
<p>LIS331DLFTR 기술: ACCELEROMETER 2-8G I2C/SPI 16LGA 제조사: STMicroelectronics 재고: 새로운 원본, 41000 개 구매 가능합니다. 인용문: <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p> <p>LIS355AL3TR 기술: LIS355AL3TR ST LGA16 제조사: ST 재고: 새로운 원본, 2400 개 구매 가능합니다. 인용문: <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p>LIS331DLF 기술: ACCELEROMETER 2-6G I2C/SPI 16LGA 제조사: STMicroelectronics 재고: 새로운 원본, 100 개 구매 가능합니다. 인용문: <input type="button" value="RFQ"/></p>
<p>LIS331DLMTR 기술: ACCELEROMETER 2-8G I2C/SPI 16LGA 제조사: STMicroelectronics 재고: 새로운 원본, 1300 개 구매 가능합니다. 인용문: <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p>LIS344ALHTR 기술: ACCELEROMETER 2-6G ANALOG 16LGA 제조사: STMicroelectronics 재고: 새로운 원본, 500 개 구매 가능합니다. 인용문: <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p>LIS344AL 기술: ACCELEROMETER 3.5G ANALOG 16LGA 제조사: STMicroelectronics 재고: 새로운 원본, 400 개 구매 가능합니다. 인용문: <input type="button" value="RFQ"/></p>
<p>LIS3DH 기술: ACCEL 2-16G I2C/SPI 16LGA 제조사: STMicroelectronics 재고: 새로운 원본, 1200 개 구매 가능합니다. 인용문: <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p> <p>LIS302ALK-CB 기술: LIS302ALK-CB ST QFN 제조사: ST 재고: 새로운 원본, 100 개 구매 가능합니다. 인용문: <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p>LIS302DLTR 기술: ACCEL 2.3-9.2G I2C/SPI 14LGA 제조사: STMicroelectronics 재고: 새로운 원본, 2500 개 구매 가능합니다. 인용문: <input type="button" value="RFQ"/></p>
<p>LIS33DETR 기술: ACCEL 2.3-9.2G I2C/SPI 16LGA 제조사: STMicroelectronics 재고: 새로운 원본, 13500 개 구매 가능합니다. 인용문: <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p>LIS302SG 기술: ACCELEROMETER 2G ANALOG 14LGA 제조사: STMicroelectronics 재고: 새로운 원본, 100 개 구매 가능합니다. 인용문: <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p>LIS331DLM 기술: ACCELEROMETER 2-6G I2C/SPI 16LGA 제조사: STMicroelectronics 재고: 새로운 원본, 2700 개 구매 가능합니다. 인용문: <input type="button" value="RFQ"/></p>
<p>LIS331DLHTR 기술: ACCEL 2.3-9.2G I2C/SPI 16LGA 제조사: STMicroelectronics 재고: 새로운 원본, 1000 개 구매 가능합니다. 인용문: <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p>LIS33DE 기술: ACCEL 2.3-9.2G I2C/SPI 16LGA 제조사: STMicroelectronics 재고: 새로운 원본, 100 개 구매 가능합니다. 인용문: <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p>LIS35DETR 기술: ACCEL 2.3-9.2G I2C/SPI 14LGA 제조사: STMicroelectronics 재고: 새로운 원본, 100 개 구매 가능합니다. 인용문: <input type="button" value="RFQ"/></p>
<p>LIS3DETR 기술: ACCEL 2-16G I2C/SPI 16LGA 제조사: STMicroelectronics 재고: 새로운 원본, 53300 개 구매 가능합니다. 인용문: <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p>LIS331DL 기술: ACCEL 2.3-9.2G I2C/SPI 16LGA 제조사: STMicroelectronics 재고: 새로운 원본, 800 개 구매 가능합니다. 인용문: <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p>LIS302DL 기술: ACCEL 2.3-9.2G I2C/SPI 14LGA 제조사: STMicroelectronics 재고: 새로운 원본, 1600 개 구매 가능합니다. 인용문: <input type="button" value="RFQ"/></p>
<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p> <p>LIS34ALTR 기술: LIS34ALTR ST LGA 제조사: ST 재고: 새로운 원본, 3000 개 구매 가능합니다. 인용문: <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p> <p>LIS331HD 기술: LIS331HD ST LGA16 제조사: ST 재고: 새로운 원본, 300 개 구매 가능합니다. 인용문: <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p>LIS331HH 기술: ACCEL 6-24G I2C/SPI 16LGA 제조사: STMicroelectronics 재고: 새로운 원본, 700 개 구매 가능합니다. 인용문: <input type="button" value="RFQ"/></p>
<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p> <p>LIS302DLTR LGA14 기술: LIS302DLTR LGA14 STM LGA14 제조사: STM 재고: 새로운 원본, 500 개 구매 가능합니다. 인용문: <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p> <p>LIS331DLETR 기술: LIS331DLETR ST QFN 제조사: ST 재고: 새로운 원본, 8000 개 구매 가능합니다. 인용문: <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p>LIS331HHTR 기술: ACCEL 6-24G I2C/SPI 16LGA 제조사: STMicroelectronics 재고: 새로운 원본, 1800 개 구매 가능합니다. 인용문: <input type="button" value="RFQ"/></p>



IC Components Limited
WWW.IC-COMPONENTS.COM

이메일: Info@IC-Components.com
TEL : 00 852 - 30501935
팩스: 00 852 - 30501945

주소: 6H 블록 1, 셔우드 코트, 킹스 우드 빌라, 톨슨 와이, 신계 지, 홍콩