



LIS344AL

제조사 부품 번호:	LIS344AL
제조업체 / 브랜드	STMicroelectronics
설명어 일부:	ACCELEROMETER 3.5G ANALOG 16LGA
데이터 시트:	LIS344AL.pdf
무연 여부 / RoHS 준수 여부:	무연 / RoHS 준수
재고 상태:	새로운 원본, 400 개 구매 가능합니다.
에서 운송된다:	Hong Kong
선적 방법:	DHL/Fedex/TNT/UPS

[견적](#)

LIS344AL 100 % 새 원본 400 PC 재고 있음, LIS344AL 찾기 가격, 재고, IC Components Ltd 온라인에서 데이터 시트, 보증 LIS344AL STMicroelectronics 구입. 100 % 신뢰 확신. RFQ LIS344AL : Info@IC-Components.com

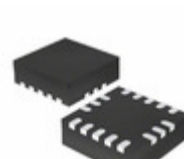
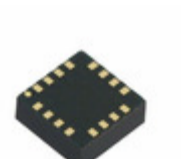
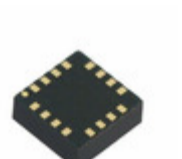
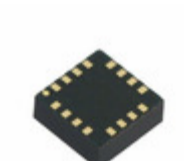
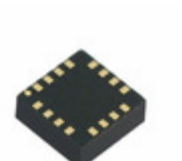
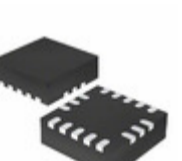
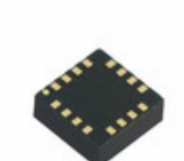



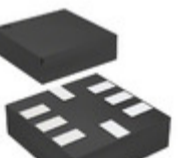


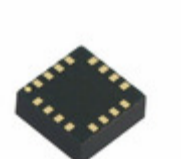

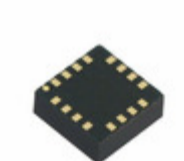

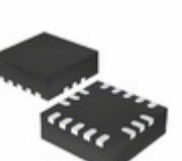
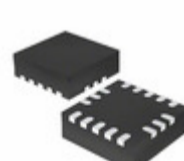

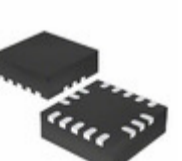

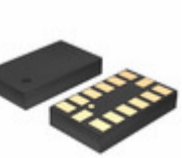
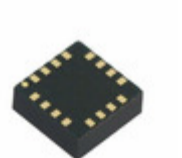

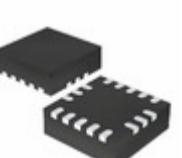
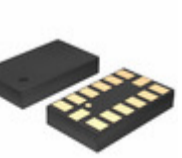
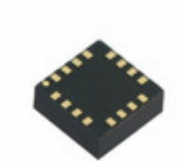
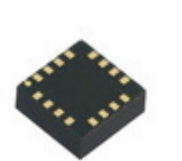
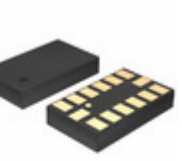
LIS344AL의 사양

부품 번호	LIS344AL	제조업체 / 브랜드	STMicroelectronics
연속	-	수분 민감도 (MSL)	3 (168 Hours)
패키지 / 케이스	16-LFLGA	포장	Tray
실장 형	Surface Mount	제조업체 장치 패키지	16-LGA (4x4)
작동 온도	-40°C ~ 85°C (TA)	상세 설명	Accelerometer X, Y, Z Axis ±3.5g 2kHz 16-LGA (4x4)
유형	Analog	출력 유형	Analog Voltage
종모	Adjustable Bandwidth	전압 - 공급	2.7 V ~ 3.3 V
대역폭	2kHz	중심선	X, Y, Z
가속 범위	±3.5g	감도 (LSB / g)	-
감도 (mV / g)	300	다른 이름들	497-6341
재고 수량	400 pcs Stock	범주	센서, 트랜스듀서 > 모션 센서-가 속도계
기술	ACCELEROMETER 3.5G ANALOG 16LGA	무연 여부 / RoHS 준수 여부	무연 / RoHS 준수

LIS344AL으로 변환 된 키워드

STMicroelectronics LIS344AL	LIS344AL 부분	LIS344AL 가격	LIS344AL 대리점
LIS344AL 기술	LIS344AL 주식	LIS344AL 인벤토리	LIS344AL 공급 업체
LIS344AL 온라인 주문	LIS344AL 문의	LIS344AL 이미지	LIS344AL 그림
LIS344AL pdf	LIS344AL 데이터 시트	LIS344AL 데이터 시트	LIS344AL pdf 데이터 시트
LIS344AL 데이터 시트 다운로드	STMicroelectronics 제조 업체	STMicroelectronics LIS344AL	

너는 또한 관심을 가질 수도있다.:

 <p>LIS3DSHTR 기술: ACCEL 2-16G I2C/SPI 16LGA 제조사: STMicroelectronics 재고: 새로운 원본, 46500 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ</p>	 <p>LIS344ALTR 기술: ACCELEROMETER 3.5G ANALOG 16LGA 제조사: STMicroelectronics 재고: 새로운 원본, 2800 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ</p>	 <p>LIS33DE 기술: ACCEL 2.3-9.2G I2C/SPI 16LGA 제조사: STMicroelectronics 재고: 새로운 원본, 100 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ</p>
 <p>LIS331DLF 기술: ACCELEROMETER 2-6G I2C/SPI 16LGA 제조사: STMicroelectronics 재고: 새로운 원본, 100 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ</p>	 <p>LIS331DLH 기술: ACCELEROMETER 2-6G I2C/SPI 16LGA 제조사: STMicroelectronics 재고: 새로운 원본, 2100 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ</p>	 <p>LIS3DH 기술: ACCEL 2-16G I2C/SPI 16LGA 제조사: STMicroelectronics 재고: 새로운 원본, 1200 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ</p>
 <p>LIS331DLHTR 기술: ACCELEROMETER 2-8G I2C/SPI 16LGA 제조사: STMicroelectronics 재고: 새로운 원본, 1000 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ</p>	 <p>LIS331DLM 기술: ACCELEROMETER 2-6G I2C/SPI 16LGA 제조사: STMicroelectronics 재고: 새로운 원본, 2700 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ</p>	 <p>LIS3DHHTR 기술: ACCELEROMETER 3-AXIS 16LGA 제조사: STMicroelectronics 재고: 새로운 원본, 1000 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ</p>
 <p>LIS331DLETR 기술: LIS331DLETR ST QFN 제조사: ST 재고: 새로운 원본, 8000 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ</p>	 <p>LIS3L02AL 기술: ACCELEROMETER 2G ANALOG 8LGA 제조사: STMicroelectronics 재고: 새로운 원본, 500 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ</p>	 <p>LIS331HD 기술: LIS331HD ST LGA16 제조사: ST 재고: 새로운 원본, 300 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ</p>
 <p>LIS3L02AL3TR 기술: LIS3L02AL3TR ST LGA 제조사: ST 재고: 새로운 원본, 3400 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ</p>	 <p>LIS331DL 기술: ACCEL 2.3-9.2G I2C/SPI 16LGA 제조사: STMicroelectronics 재고: 새로운 원본, 800 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ</p>	 <p>LIS355AL3TR 기술: ACCEL 6-24G I2C/SPI 16LGA 제조사: ST 재고: 새로운 원본, 2400 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ</p>
 <p>LIS331DLTR 기술: ACCEL 2.3-9.2G I2C/SPI 16LGA 제조사: STMicroelectronics 재고: 새로운 원본, 16000 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ</p>	 <p>LIS344ALETR 기술: LIS344ALETR ST QFP 제조사: ST 재고: 새로운 원본, 6000 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ</p>	 <p>LIS331HH 기술: ACCEL 6-24G I2C/SPI 16LGA 제조사: STMicroelectronics 재고: 새로운 원본, 700 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ</p>
 <p>LIS3DHTR 기술: ACCEL 2-16G I2C/SPI 16LGA 제조사: STMicroelectronics 재고: 새로운 원본, 30000 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ</p>	 <p>LIS34ALTR 기술: LIS34ALTR ST LGA 제조사: ST 재고: 새로운 원본, 3000 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ</p>	 <p>LIS3DETR 기술: ACCEL 6-24G I2C/SPI 16LGA 제조사: STMicroelectronics 재고: 새로운 원본, 53300 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ</p>
 <p>LIS3DHTR. 기술: LIS3DHTR. ST LGA16 제조사: ST 재고: 새로운 원본, 800 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ</p>	 <p>LIS302SG 기술: ACCELEROMETER 2G ANALOG 14LGA 제조사: STMicroelectronics 재고: 새로운 원본, 100 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ</p>	 <p>LIS33DETR 기술: ACCEL 2.3-9.2G I2C/SPI 16LGA 제조사: STMicroelectronics 재고: 새로운 원본, 13500 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ</p>
 <p>LIS344ALHTR 기술: ACCEL 2-16G I2C/SPI 16LGA 제조사: STMicroelectronics 재고: 새로운 원본, 500 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ</p>	 <p>LIS331HHTR 기술: ACCEL 6-24G I2C/SPI 16LGA 제조사: STMicroelectronics 재고: 새로운 원본, 1800 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ</p>	 <p>LIS35DETR 기술: ACCEL 2.3-9.2G I2C/SPI 14LGA 제조사: STMicroelectronics 재고: 새로운 원본, 100 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ</p>
 <p>LIS331DLFTR 기술: ACCELEROMETER 2-8G I2C/SPI 16LGA 제조사: STMicroelectronics 재고: 새로운 원본, 41000 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ</p>	 <p>LIS331DLMTR 기술: ACCELEROMETER 2-8G I2C/SPI 16LGA 제조사: STMicroelectronics 재고: 새로운 원본, 1300 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ</p>	 <p>LIS35DE 기술: ACCEL 2.3-9.2G I2C/SPI 14LGA 제조사: STMicroelectronics 재고: 새로운 원본, 100 개 구매 가능합니다. 인용문: 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