



KXR94-2050-FR

제조사 부품 번호: **KXR94-2050-FR**
 제조업체 / 브랜드: **LAPIS Semiconductor**
 설명의 일부: **ACCELEROMETER 2G ANALOG 14DFN**
 데이터 시트: **KXR94-2050-FR(1).pdf**
 KXR94-2050-FR(2).pdf
 무연 여부 / RoHS 준수 여부: **무연 / RoHS 준수**
 재고 상태: **새로운 원본, 300 개 구매 가능합니다.**
 에서 운송한다: **Hong Kong**
 선적 방법: **DHL/Fedex/TNT/UPS**

[견적](#)

KXR94-2050-FR 100 % 새 원본 300 PC 재고 있음, KXR94-2050-FR 찾기 가격, 재고, IC Components Ltd 온라인에서 데이터 시트, 보증 KXR94-2050-FR LAPIS Semiconductor 구입. 100 % 신뢰 확인. RFQ KXR94-2050-FR : Info@IC-Components.com

KXR94-2050-FR의 사양

부품 번호	KXR94-2050-FR	제조업체 / 브랜드	LAPIS Semiconductor
연속	-	수분 민감도 (MSL)	3 (168 Hours)
패키지 / 케이스	14-LDFN Exposed Pad	포장	Original-Reel®
실장 형	Surface Mount	제조업체 장치 패키지	14-DFN (5x5)
작동 온도	-40°C ~ 85°C (TA)	상세 설명	Accelerometer X, Y, Z Axis ±2g 800Hz 14-DFN (5x5)
유형	Analog	출력 유형	Analog Voltage
종모	Adjustable Bandwidth, Selectable Low Pass Filter	전압 - 공급	2.5 V ~ 5.25 V
대역폭	800Hz	중심선	X, Y, Z
가속 범위	±2g	감도 (LSB / g)	-
감도 (mV / g)	660	다른 이름들	1191-1012-6
재고 수량	300 pcs Stock	별주	센서, 트랜스듀서 > 모션 센서-가 속도계
기술	ACCELEROMETER 2G ANALOG 14DFN	무연 여부 / RoHS 준수 여부	무연 / RoHS 준수

KXR94-2050-FR으로 변환 된 키워드

LAPIS Semiconductor KXR94-2050-FR	KXR94-2050-FR 부분	KXR94-2050-FR 가격	KXR94-2050-FR 대리점
KXR94-2050-FR 기술	KXR94-2050-FR 주식	KXR94-2050-FR 인벤토리	KXR94-2050-FR 공급 업체
KXR94-2050-FR 온라인 주문	KXR94-2050-FR 문의	KXR94-2050-FR 이미지	KXR94-2050-FR 그림
KXR94-2050-FR pdf	KXR94-2050-FR 데이터 시트	KXR94-2050-FR 데이터 시트	KXR94-2050-FR pdf 데이터 시트
KXR94-2050-FR 데이터 시트 다운로드	LAPIS Semiconductor 제조 업체	LAPIS Semiconductor KXR94-2050-FR	Kionix Inc. KXR94-2050-FR
Rohm Semiconductor KXR94-2050-FR			

너는 또한 관심을 가질 수도있다.:

<p>LIS3LV02DLTR 기술: ACCELEROMETER 2-6G I2C/SPI 16LGA 제조사: STMicroelectronics 재고: 새로운 원본, 2600 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ</p>	<p>AD22285 기술: ACCELEROMETER 50G ANALOG 8CLCC 제조사: ADI (Analog Devices, Inc.) 재고: 새로운 원본, 7700 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ</p>	<p>BMA253 기술: ACCELERATION DIGITAL, TRIAXIAL S 제조사: Bosch Sensortec 재고: 새로운 원본, 15800 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ</p>
<p>ADXL330KCPZ-RL 기술: ACCELEROMETER 3G ANALOG 16LFCSP 제조사: ADI (Analog Devices, Inc.) 재고: 새로운 원본, 1000 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ</p>	<p>LIS302DL 기술: ACCEL 2.3-9.2G I2C/SPI 14LGA 제조사: STMicroelectronics 재고: 새로운 원본, 1600 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ</p>	<p>BMA280 기술: ACCEL 2-16G I2C/SPI 10LGA 제조사: Bosch Sensortec 재고: 새로운 원본, 20000 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ</p>
<p>ADXL323KCPZ-RL 기술: ACCEL 3.6G ANALOG 16LFCSP 제조사: ADI (Analog Devices, Inc.) 재고: 새로운 원본, 6200 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ</p>	<p>KXR85-6083 기술: KXR85-6083 KIONIX LGA 제조사: LAPIS Semiconductor 재고: 새로운 원본, 4000 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>LIS331DLM 기술: ACCELEROMETER 2-6G I2C/SPI 16LGA 제조사: STMicroelectronics 재고: 새로운 원본, 2700 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ</p>	<p>LIS2HH12TR 기술: ACCELEROMETER 2-8G I2C/SPI 12LGA 제조사: STMicroelectronics 재고: 새로운 원본, 6700 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ</p>	<p>AD22279-A-R2 기술: ACCELEROMETER 35G ANALOG 8CLCC 제조사: ADI (Analog Devices, Inc.) 재고: 새로운 원본, 100 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ</p>
<p>LIS3DHTR 기술: ACCELEROMETER 3-AXIS 16LGA 제조사: STMicroelectronics 재고: 새로운 원본, 1000 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ</p>	<p>BMA222E 기술: ACCEL 2-16G I2C/SPI 12QFN 제조사: Bosch Sensortec 재고: 새로운 원본, 20000 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ</p>	<p>LIS2DE12TR 기술: ACCEL 2-16G I2C/SPI 12LGA 제조사: STMicroelectronics 재고: 새로운 원본, 131800 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>BMA220 기술: ACCEL 2-16G I2C/SPI 12LGA 제조사: Bosch Sensortec 재고: 새로운 원본, 50000 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ</p>	<p>LIS3L02AQ 기술: ACCELEROMETER 2-6G ANALOG 44QFN 제조사: STMicroelectronics 재고: 새로운 원본, 1100 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ</p>
<p>LIS302DLTR 기술: ACCEL 2.3-9.2G I2C/SPI 14LGA 제조사: STMicroelectronics 재고: 새로운 원본, 2500 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ</p>	<p>ADXL213AE 기술: ACCELEROMETER 1.2G PWM 8CLCC 제조사: ADI (Analog Devices, Inc.) 재고: 새로운 원본, 100 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ</p>	<p>LIS3L02AQ3TR 기술: ACCELEROMETER 2-6G ANALOG 44QFN 제조사: STMicroelectronics 재고: 새로운 원본, 27600 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ</p>
<p>BMA222 기술: ACCEL 2-16G I2C/SPI 12LGA 제조사: Bosch Sensortec 재고: 새로운 원본, 2700 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ</p>	<p>KXR94-7120 기술: KXR94-7120 KIOINX QFN 제조사: KIOINX 재고: 새로운 원본, 2100 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ</p>	<p>KXTH9-2083-FR 기술: ACCELEROMETER 2.5G ANALOG 10LGA 제조사: LAPIS Semiconductor 재고: 새로운 원본, 65200 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ</p>
<p>KXR94-2050 기술: KXR94-2050 KIONIX QFN 제조사: LAPIS Semiconductor 재고: 새로운 원본, 3200 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ</p>	<p>KXR85 기술: KXR85 Kionix LGA14 제조사: Kionix 재고: 새로운 원본, 300 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ</p>	<p>LIS3L02AQ3 기술: ACCELEROMETER 2-6G ANALOG 44QFN 제조사: STMicroelectronics 재고: 새로운 원본, 100 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ</p>
<p>KXR94-2367 기술: KXR94-2367 KIONIX DFN14 제조사: LAPIS Semiconductor 재고: 새로운 원본, 100 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ</p>	<p>KXR94 기술: KXR94 KIONIX DFN-14 제조사: LAPIS Semiconductor 재고: 새로운 원본, 1000 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ</p>	<p>KXR94-7050 기술: KXR94-7050 KIONIX QFN 제조사: LAPIS Semiconductor 재고: 새로운 원본, 4900 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, 톨 수이 와이, 신계 지, 홍콩