



KXR94-2050-FR

fabbricante Numero di parte:	KXR94-2050-FR
Produttore / Marca	LAPIS Semiconductor
Parte della descrizione:	ACCELEROMETER 2G ANALOG 14DFN
Schede tecniche:	KXR94-2050-FR(1).pdf KXR94-2050-FR(2).pdf
Stato Lead senza piombo / RoHS:	Senza piombo / RoHS conforme
Condizione di scorta:	Nuovo originale, pezzi di ricambio 300 disponibili.
Nave da:	Hong Kong
Modo di spedizione:	DHL/Fedex/TNT/UPS

[RICIEDI UN PREVENTIVO](#)

KXR94-2050-FR 100% nuovi pezzi originali 300 in magazzino, trova il prezzo KXR94-2050-FR, le scorte, la scheda dati IC Components Ltd online, acquista KXR94-2050-FR LAPIS Semiconductor con garanzia. 100% di garanzia di fiducia. RFQ KXR94-2050-FR: Info@IC-Components.com

Le specifiche di KXR94-2050-FR

Numero di parte	KXR94-2050-FR	Produttore / Marca	LAPIS Semiconductor
Serie	-	Moisture Sensitivity Level (MSL)	3 (168 Hours)
Contenitore / involucro	14-LDFN Exposed Pad	imballaggio	Original-Reel®
Tipo montaggio	Surface Mount	Contenitore dispositivo fornitore	14-DFN (5x5)
temperatura di esercizio	-40°C ~ 85°C (TA)	Descrizione dettagliata	Accelerometer X, Y, Z Axis ±2g 800Hz 14-DFN (5x5)
Digitare	Analog	Tipo di uscita	Analog Voltage
Caratteristiche	Adjustable Bandwidth, Selectable Low Pass Filter	Tensione di alimentazione -	2.5 V ~ 5.25 V
Larghezza di banda	800Hz	Asse	X, Y, Z
Intervallo di accelerazione	±2g	Sensibilità (LSB / g)	-
Sensibilità (mV / g)	660	Altri nomi	1191-1012-6
Quantità di magazzino	300 pcs Stock	Categoria	Sensori, trasduttori > Sensori di movimento-accelerometri
Descrizione	ACCELEROMETER 2G ANALOG 14DFN	Stato Lead senza piombo / RoHS	Senza piombo / RoHS conforme

Parole chiave realizzate con KXR94-2050-FR

LAPIS Semiconductor KXR94-2050-FR	Parte KXR94-2050-FR	Prezzo KXR94-2050-FR	Distributore KXR94-2050-FR
KXR94-2050-FR tecnico	Azione KXR94-2050-FR	Inventario KXR94-2050-FR	Fornitore KXR94-2050-FR
Ordine online KXR94-2050-FR	Richiesta KXR94-2050-FR	Immagine KXR94-2050-FR	Immagine KXR94-2050-FR
KXR94-2050-FR pdf	Datasheet KXR94-2050-FR	Scheda tecnica KXR94-2050-FR	Scheda tecnica KXR94-2050-FR pdf
Scarica la scheda tecnica KXR94-2050-FR	Produttore LAPIS Semiconductor	LAPIS Semiconductor KXR94-2050-FR	Kionix Inc. KXR94-2050-FR
Rohm Semiconductor KXR94-2050-FR			

Potresti essere anche interessato:

<p>LIS3LV02DLTR Descrizione: ACCELEROMETER 2-6G I2C/SPI 16LGA Produttori: STMicroelectronics Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 2600 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p>AD22285 Descrizione: ACCELEROMETER 50G ANALOG 8CLCC Produttori: ADI (Analog Devices, Inc.) Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 7700 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p>BMA253 Descrizione: ACCELERATION DIGITAL, TRIAXIAL S Produttori: Bosch Sensortec Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 15800 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="button" value="RFQ"/></p>
<p>ADXL330KCPZ-RL Descrizione: ACCELEROMETER 3G ANALOG 16LFCSP Produttori: ADI (Analog Devices, Inc.) Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 1000 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p>LIS302DL Descrizione: ACCEL 2.3-9.2G I2C/SPI 14LGA Produttori: STMicroelectronics Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 1600 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p>BMA280 Descrizione: ACCEL 2-16G I2C/SPI 10LGA Produttori: Bosch Sensortec Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 20000 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="button" value="RFQ"/></p>
<p>ADXL323KCPZ-RL Descrizione: ACCEL 3.6G ANALOG 16LFCSP Produttori: ADI (Analog Devices, Inc.) Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 6200 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p>KXRB5-6083 Descrizione: KXRB5-6083 KIONIX LGA Produttori: LAPIS Semiconductor Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 4000 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p>LIS331DLMTR Descrizione: ACCELEROMETER 2-8G I2C/SPI 16LGA Produttori: STMicroelectronics Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 1300 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="button" value="RFQ"/></p>
<p>LIS331DLM Descrizione: ACCELEROMETER 2-6G I2C/SPI 16LGA Produttori: STMicroelectronics Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 2700 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p>LIS2HH12TR Descrizione: ACCELEROMETER 2-8G I2C/SPI 12LGA Produttori: STMicroelectronics Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 6700 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p>AD22279-A-R2 Descrizione: ACCELEROMETER 35G ANALOG 8CLCC Produttori: ADI (Analog Devices, Inc.) Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 100 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="button" value="RFQ"/></p>
<p>LIS3DHHTR Descrizione: ACCELEROMETER 3-AXIS 16LGA Produttori: STMicroelectronics Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 1000 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p>BMA222E Descrizione: ACCEL 2-16G I2C/SPI 12QFN Produttori: Bosch Sensortec Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 20000 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p>LIS2DE12TR Descrizione: ACCEL 2-16G I2C/SPI 12LGA Produttori: STMicroelectronics Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 131800 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="button" value="RFQ"/></p>
<p>LIS3L02AL Descrizione: ACCELEROMETER 2G ANALOG 8LGA Produttori: STMicroelectronics Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 500 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p>BMA220 Descrizione: ACCEL 2-16G I2C/SPI 12LGA Produttori: Bosch Sensortec Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 50000 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p>LIS3L02AQ Descrizione: ACCELEROMETER 2-6G ANALOG 44QFN Produttori: STMicroelectronics Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 1100 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="button" value="RFQ"/></p>
<p>LIS302DLTR Descrizione: ACCEL 2.3-9.2G I2C/SPI 14LGA Produttori: STMicroelectronics Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 2500 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p>ADXL213AE Descrizione: ACCELEROMETER 1.2G PWM 8CLCC Produttori: ADI (Analog Devices, Inc.) Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 100 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p>LIS3L02AQ3TR Descrizione: ACCELEROMETER 2-6G ANALOG 44QFN Produttori: STMicroelectronics Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 27600 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="button" value="RFQ"/></p>
<p>BMA222 Descrizione: ACCEL 2-16G I2C/SPI 12LGA Produttori: Bosch Sensortec Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 2700 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p>KXR94-7120 Descrizione: KXR94-7120 KIONIX QFN Produttori: KIONIX Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 2100 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p>KXTH9-2083-FR Descrizione: ACCELEROMETER 2.5G ANALOG 10LGA Produttori: LAPIS Semiconductor Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 65200 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="button" value="RFQ"/></p>
<p>KXR94-2050 Descrizione: KXR94-2050 KIONIX QFN Produttori: LAPIS Semiconductor Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 3200 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p>KXRB5 Descrizione: KXRB5 Kionix LGA14 Produttori: Kionix Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 300 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p>LIS3L02AQ3 Descrizione: ACCELEROMETER 2-6G ANALOG 44QFN Produttori: STMicroelectronics Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 100 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="button" value="RFQ"/></p>
<p>KXR94-2367 Descrizione: KXR94-2367 KIONIX DFN14 Produttori: LAPIS Semiconductor Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 100 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p>KXR94 Descrizione: KXR94 KIONIX DFN-14 Produttori: LAPIS Semiconductor Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 1000 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p>KXR94-7050 Descrizione: KXR94-7050 KIONIX QFN Produttori: LAPIS Semiconductor Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 4900 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="button" value="RFQ"/></p>



IC Components Limited
WWW.IC-COMPONENTS.COM

E-mail: Info@IC-Components.com
 TEL: 00 852 - 30501935
 FAX: 00 852 - 30501945

Indirizzo: 6H Block 1, Sherwood Court, Kingswood Villa, Tin Shui Wai, Nuovi territori, Hong Kong