



LIS302SG

fabricante Numero di parte:	LIS302SG
Produttore / Marca	STMicroelectronics
Parte della descrizione:	ACCELEROMETER 2G ANALOG 14LGA
Schede tecniche:	LIS302SG.pdf
Stato Lead senza piombo / RoHS:	Senza piombo / RoHS conforme
Condizione di scorta:	Nuovo originale, pezzi di ricambio 100 disponibili.
Nave da:	Hong Kong
Modo di spedizione:	DHL/Fedex/TNT/UPS

RICHIEDI UN PREVENTIVO

LIS302SG 100% nuovi pezzi originali 100 in magazzino, trova il prezzo LIS302SG, le scorte, la scheda dati IC Components Ltd online, acquista LIS302SG STMicroelectronics con garanzia. 100% di garanzia di fiducia. RFQ LIS302SG: Info@IC-Components.com

Le specifiche di LIS302SG

Numero di parte	LIS302SG	Produttore / Marca	STMicroelectronics
Serie	-	Moisture Sensitivity Level (MSL)	3 (168 Hours)
Contenitore / involucro	14-VFLGA	imballaggio	Tray
Tipo montaggio	Surface Mount	Contenitore dispositivo fornitore	14-LGA (3x5)
temperatura di esercizio	-40°C ~ 85°C (TA)	Descrizione dettagliata	Accelerometer X, Y, Z Axis ±2g 2kHz 14-LGA (3x5)
Digitare	Analog	Tipo di uscita	Analog Voltage
Caratteristiche	Adjustable Bandwidth	Tensione di alimentazione -	3 V ~ 3.6 V
Larghezza di banda	2kHz	Asse	X, Y, Z
Intervallo di accelerazione	±2g	Sensibilità (LSB / g)	-
Sensibilità (mV / g)	479	Altri nomi	497-6340
Quantità di magazzino	100 pcs Stock	Categoria	Sensori, trasduttori > Sensori di movimento-accelerometri
Descrizione	ACCELEROMETER 2G ANALOG 14LGA	Stato Lead senza piombo / RoHS	Senza piombo / RoHS conforme

Parole chiave realizzate con LIS302SG

STMicroelectronics LIS302SG	Parte LIS302SG	Prezzo LIS302SG	Distributore LIS302SG
LIS302SG tecnico	Azione LIS302SG	Inventario LIS302SG	Fornitore LIS302SG
Ordine online LIS302SG	Richiesta LIS302SG	Immagine LIS302SG	Immagine LIS302SG
LIS302SG.pdf	Datasheet LIS302SG	Scheda tecnica LIS302SG	Scheda tecnica LIS302SG.pdf
Scarica la scheda tecnica LIS302SG	Produttore STMicroelectronics	STMicroelectronics LIS302SG	

Potresti essere anche interessato:

<p>LIS331DLM Descrizione: ACCELEROMETER 2-6G I2C/SPI 16LGA Produttori: STMicroelectronics Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 2700 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>LIS2DHTR Descrizione: ACCEL 2-16G I2C/SPI 14LGA Produttori: STMicroelectronics Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 2500 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>LIS2L06AL Descrizione: ACCELEROMETER 2-6G ANALOG 8LGA Produttori: STMicroelectronics Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 3900 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>
<p>LIS2DS12TR Descrizione: ACCEL 2-16G I2C/SPI 12LGA Produttori: STMicroelectronics Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 3400 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" 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="text" value="RFQ"/></p>	<p>LIS344AL Descrizione: ACCELEROMETER 3.5G ANALOG 16LGA Produttori: STMicroelectronics Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 400 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>
<p>LIS302DLTR-B1 Descrizione: LIS302DLTR-B1 ST DFN Produttori: ST Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 3400 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>LIS331DLF Descrizione: ACCELEROMETER 2-6G I2C/SPI 16LGA Produttori: STMicroelectronics Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 100 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>LIS331DL Descrizione: ACCEL 2.3-9.2G I2C/SPI 16LGA Produttori: STMicroelectronics Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 800 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>
<p>LIS331DLH Descrizione: ACCELEROMETER 2-6G I2C/SPI 16LGA Produttori: STMicroelectronics Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 2100 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>LIS331DLHTR Descrizione: ACCELEROMETER 2-8G I2C/SPI 16LGA Produttori: STMicroelectronics Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 1000 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" 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="text" 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="text" value="RFQ"/></p>	<p>LIS331HH Descrizione: ACCEL 6-24G I2C/SPI 16LGA Produttori: STMicroelectronics Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 700 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>LIS331DLETR Descrizione: LIS331 DLETR ST QFN Produttori: ST Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 8000 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>
<p>LIS2MDLTR Descrizione: ULTRA-COMPACT HIGH-PERFORMANCE E Produttori: STMicroelectronics Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 200 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>LIS2L06ALTR Descrizione: ACCELEROMETER 2-6G ANALOG 8LGA Produttori: STMicroelectronics Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 800 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>LIS331HHTR Descrizione: ACCEL 6-24G I2C/SPI 16LGA Produttori: STMicroelectronics Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 1800 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>
<p>LIS33DETR Descrizione: ACCEL 2.3-9.2G I2C/SPI 16LGA Produttori: STMicroelectronics Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 13500 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>LIS2DH12TR Descrizione: ACCEL 2-16G I2C/SPI 12LGA Produttori: STMicroelectronics Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 35500 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>LIS302DLTR8 Descrizione: LIS302DLTR8 ST QFN Produttori: ST Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 87700 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>
<p>LIS302DLTR LGA14 Descrizione: LIS302DLTR LGA14 STM LGA14 Produttori: STM Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 500 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>LIS331HD Descrizione: LIS331HD ST LGA16 Produttori: ST Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 300 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>LIS331DLTR Descrizione: ACCEL 2.3-9.2G I2C/SPI 16LGA Produttori: STMicroelectronics Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 16000 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>
<p>LIS331DLFTR Descrizione: ACCELEROMETER 2-8G I2C/SPI 16LGA Produttori: STMicroelectronics Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 41000 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>LIS2L02AQ3 Descrizione: LIS2L02AQ3 ST QFN44 Produttori: ST Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 200 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>LIS33DE Descrizione: ACCEL 2.3-9.2G I2C/SPI 16LGA Produttori: STMicroelectronics Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 100 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>
<p>LIS302ALK-CB Descrizione: LIS302ALK-CB ST QFN Produttori: ST Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 100 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>LIS2L02AQ-TR Descrizione: ACCELEROMETER 2-6G ANALOG 44QFN Produttori: STMicroelectronics Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 27100 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" 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="text" 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