



LIS3L02AQ3TR

fabricante Numero di parte:	LIS3L02AQ3TR
Produttore / Marca	STMicroelectronics
Parte della descrizione:	ACCELEROMETER 2-6G ANALOG 44QFN
Schede tecniche:	LIS3L02AQ3TR.pdf
Stato Lead senza piombo / RoHS:	Senza piombo / RoHS conforme
Condizione di scorta:	Nuovo originale, pezzi di ricambio 27600 disponibili.
Nave da:	Hong Kong
Modo di spedizione:	DHL/Fedex/TNT/UPS

RICHIEDI UN PREVENTIVO

LIS3L02AQ3TR 100% nuovi pezzi originali 27600 in magazzino, trova il prezzo LIS3L02AQ3TR, le scorte, la scheda dati IC Components Ltd online, acquista LIS3L02AQ3TR STMicroelectronics con garanzia, 100% di garanzia di fiducia. RFO LIS3L02AQ3TR: Info@IC-Components.com

Le specifiche di LIS3L02AQ3TR

Numero di parte	LIS3L02AQ3TR	Produttore / Marca	STMicroelectronics
Serie	-	Moisture Sensitivity Level (MSL)	3 (168 Hours)
Contenitore / involucri	44-QFN	imballaggio	Original-Reel®
Tipo montaggio	Surface Mount	Contenitore dispositivo fornitore	44-QFN-EP (7x7)
temperatura di esercizio	-40°C ~ 85°C (TA)	Descrizione dettagliata	Accelerometer X, Y, Z Axis ±2g, 6g 1.5kHz 44-QFN-EP (7x7)
Digitare	Analog	Tipo di uscita	Analog Voltage
Caratteristiche	Adjustable Bandwidth, Selectable Low Pass Filter, Selectable Scale	Tensione di alimentazione -	2.4 V ~ 3.6 V
Larghezza di banda	1.5kHz	Asse	X, Y, Z
Intervallo di accelerazione	±2g, 6g	Sensibilità (LSB / g)	-
Sensibilità (mV / g)	660 (±2g) ~ 220 (±6g)	Altri nomi	497-6072-6
Quantità di magazzino	27600 pcs Stock	Categoria	Sensori, trasduttori > Sensori di movimento-accelerometri
Descrizione	ACCELEROMETER 2-6G ANALOG 44QFN	Stato Lead senza piombo / RoHS	Senza piombo / RoHS conforme

Parole chiave realizzate con LIS3L02AQ3TR

STMicroelectronics LIS3L02AQ3TR	Parte LIS3L02AQ3TR	Prezzo LIS3L02AQ3TR	Distributore LIS3L02AQ3TR
LIS3L02AQ3TR tecnico	Azione LIS3L02AQ3TR	Inventario LIS3L02AQ3TR	Fornitore LIS3L02AQ3TR
Ordine online LIS3L02AQ3TR	Richiesta LIS3L02AQ3TR	Immagine LIS3L02AQ3TR	Immagine LIS3L02AQ3TR
LIS3L02AQ3TR pdf	Datasheet LIS3L02AQ3TR	Scheda tecnica LIS3L02AQ3TR	Scheda tecnica LIS3L02AQ3TR pdf
Scarica la scheda tecnica LIS3L02AQ3TR	Produttore STMicroelectronics	STMicroelectronics LIS3L02AQ3TR	

Potresti essere anche interessato:

<p>LIS3MDL Descrizione: LIS3MDL ST LGA Produttori: ST Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 1200 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" 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="text" value="RFQ"/></p>	<p>LIS3LV02DLTR Descrizione: ACCELEROMETER 2-6G I2C/SPI 16LGA Produttori: STMicroelectronics Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 2600 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>
<p>LIS3DETR Descrizione: ACCEL 2-16G I2C/SPI 16LGA Produttori: STMicroelectronics Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 53300 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" 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="text" value="RFQ"/></p>	<p>LIS355AL3TR Descrizione: LIS355AL3TR ST LGA16 Produttori: ST Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 2400 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>
<p>LIS3L02AL3TR Descrizione: LIS3L02AL3TR ST LGA Produttori: ST Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 3400 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>LISA-U270-02S-02 Descrizione: LISA-U270-02S-02 U-BLOX LGA Produttori: u-blox Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 100 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>LIS3LV2DMLT Descrizione: LIS3LV2DMLT ST QFN Produttori: ST Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 100 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>
<p>LISA-U200-00S-00 Descrizione: LISA-U200-00S-00 U-BLOX LGA Produttori: u-blox Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 1100 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>LIS344ALTR Descrizione: ACCELEROMETER 3.5G ANALOG 16LGA Produttori: STMicroelectronics Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 2800 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>LIS344ALHTR Descrizione: ACCELEROMETER 2-6G ANALOG 16LGA Produttori: STMicroelectronics Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 500 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>
<p>LIS3DHTR Descrizione: ACCELEROMETER 3-AXIS 16LGA Produttori: STMicroelectronics Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 1000 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>LIS3L02ALTR Descrizione: ACCELEROMETER 2G ANALOG 8LGA Produttori: STMicroelectronics Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 5200 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>LIS34ALTR Descrizione: LIS34ALTR ST LGA Produttori: ST Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 3000 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>
<p>LIS3MDLTR Descrizione: SENSOR MAGMTR I2C/SPI 12LGA Produttori: STMicroelectronics Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 18700 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>LIS3DSHTR Descrizione: ACCEL 2-16G I2C/SPI 16LGA Produttori: STMicroelectronics Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 46500 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>LIS344ALETR Descrizione: LIS344ALETR ST QFP Produttori: ST Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 6000 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>
<p>LIS35DETR Descrizione: ACCEL 2.3-9.2G I2C/SPI 14LGA Produttori: STMicroelectronics Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 100 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>LIS3LV02DL 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>LIS3LV02DL-TR Descrizione: LIS3LV02DL-TR ST LGA Produttori: ST Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 1300 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>
<p>LISA-C200 Descrizione: LISA-C200 UBLOX GRPS Produttori: UBLOX Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 100 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>LIS3DHTR Descrizione: ACCEL 2-16G I2C/SPI 16LGA Produttori: STMicroelectronics Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 30000 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>LIS3DH Descrizione: ACCEL 2-16G I2C/SPI 16LGA Produttori: STMicroelectronics Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 1200 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>
<p>LIS3DHTR. Descrizione: LIS3DHTR. ST LGA16 Produttori: ST Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 800 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>LIS3L02ALETR Descrizione: LIS3L02ALETR ST QFN Produttori: ST Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 400 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>LIS3LV02DQ-TR Descrizione: ACCEL 2-6G I2C/SPI 28QFPN Produttori: STMicroelectronics Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 100 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>
<p>LIS3L02AQ-TR Descrizione: ACCELEROMETER 2-6G ANALOG 44QFN Produttori: STMicroelectronics Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 3300 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>LIS35DE Descrizione: ACCEL 2.3-9.2G I2C/SPI 14LGA Produttori: STMicroelectronics Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 100 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" 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="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