



**LIS3DSHTR**

fabricante Numero di parte:	LIS3DSHTR
Produttore / Marca	STMicroelectronics
Parte della descrizione:	ACCEL 2-16G I2C/SPI 16LGA
Schede tecniche:	LIS3DSHTR.pdf
Stato Lead senza piombo / RoHS:	Senza piombo / RoHS conforme
Condizione di scorta:	Nuovo originale, pezzi di ricambio 46500 disponibili.
Nave da:	Hong Kong
Modo di spedizione:	DHL/Fedex/TNT/UPS

**RICHIEDI UN PREVENTIVO**

LIS3DSHTR 100% nuovi pezzi originali 46500 in magazzino, trova il prezzo LIS3DSHTR, le scorte, la scheda dati IC Components Ltd online, acquista LIS3DSHTR STMicroelectronics con garanzia. 100% di garanzia di fiducia. RFQ LIS3DSHTR: [Info@IC-Components.com](mailto:Info@IC-Components.com)

Le specifiche di LIS3DSHTR

Numero di parte	LIS3DSHTR	Produttore / Marca	STMicroelectronics
Serie	-	Moisture Sensitivity Level (MSL)	3 (168 Hours)
Contenitore / involucro	16-VFLGA	imballaggio	Original-Reel®
Tipo montaggio	Surface Mount	Contenitore dispositivo fornitore	16-LGA (3x3)
temperatura di esercizio	-40°C ~ 85°C (TA)	Descrizione dettagliata	Accelerometer X, Y, Z Axis ±2g, 4g, 6g, 8g, 16g 1.56Hz ~ 800Hz 16-LGA (3x3)
Digitare	Digital	Tipo di uscita	PC, SPI
Caratteristiche	Adjustable Bandwidth, Selectable Scale, Temperature Sensor	Tensione di alimentazione -	1.71 V ~ 3.6 V
Larghezza di banda	1.56Hz ~ 800Hz	Asse	X, Y, Z
Intervallo di accelerazione	±2g, 4g, 6g, 8g, 16g	Sensibilità (LSB / g)	16666 (±2g) ~ 1369 (±16g)
Sensibilità (mV / g)	-	Altri nomi	497-13244-6
Quantità di magazzino	46500 pcs Stock	Categoria	<a href="#">Sensori, trasduttori</a> > <a href="#">Sensori di movimento-accelerometri</a>
Descrizione	ACCEL 2-16G I2C/SPI 16LGA	Stato Lead senza piombo / RoHS	Senza piombo / RoHS conforme

Parole chiave realizzate con LIS3DSHTR

STMicroelectronics LIS3DSHTR	Parte LIS3DSHTR	Prezzo LIS3DSHTR	Distributore LIS3DSHTR
LIS3DSHTR tecnico	Azione LIS3DSHTR	Inventario LIS3DSHTR	Fornitore LIS3DSHTR
Ordine online LIS3DSHTR	Richiesta LIS3DSHTR	Immagine LIS3DSHTR	Immagine LIS3DSHTR
LIS3DSHTR pdf	Datasheet LIS3DSHTR	Scheda tecnica LIS3DSHTR	Scheda tecnica LIS3DSHTR pdf
Scarica la scheda tecnica LIS3DSHTR	Produttore STMicroelectronics	STMicroelectronics LIS3DSHTR	

Potresti essere anche interessato:

<p><b>LIS3DETR</b> 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><b>LIS3L02AQ-TR</b> 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><b>LIS3LV02DQ-TR</b> 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><b>LIS3DH</b> 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><b>LIS3L02AQ3TR</b> Descrizione: ACCELEROMETER 2-6G ANALOG 44QFN Produttori: STMicroelectronics Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 27600 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p> <p><b>LIS344ALETR</b> Descrizione: LIS344ALETR ST QFP Produttori: ST Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 6000 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>
<p><b>LIS3L02ALTR</b> 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><b>LIS35DETR</b> 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><b>LIS3DETR</b> 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>IMAGE NOT AVAILABLE</p> <p><b>LIS34ALTR</b> Descrizione: LIS34ALTR ST LGA Produttori: ST Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 3000 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p><b>LIS3L02AQ</b> 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>IMAGE NOT AVAILABLE</p> <p><b>LIS3L02AL3TR</b> Descrizione: LIS3L02AL3TR ST LGA Produttori: ST Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 3400 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>
<p><b>LIS3DHTR</b> 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><b>LIS3L02AL</b> 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><b>LIS33DE</b> 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><b>LIS3MDLTR</b> 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><b>LIS3DHHTR</b> 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><b>LIS3L02AQ3</b> 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>
<p><b>LIS3LV02DLTR</b> 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>IMAGE NOT AVAILABLE</p> <p><b>LIS3DHTR.</b> Descrizione: LIS3DHTR. ST LGA16 Produttori: ST Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 800 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p> <p><b>LIS3L02ALETR</b> Descrizione: LIS3L02ALETR ST QFN Produttori: ST Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 400 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>
<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p> <p><b>LIS355AL3TR</b> Descrizione: LIS355AL3TR ST LGA16 Produttori: ST Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 2400 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p><b>LIS344ALHTR</b> 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><b>LIS35DE</b> 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><b>LIS344ALTR</b> 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><b>LIS3LV02DL</b> 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>IMAGE NOT AVAILABLE</p> <p><b>LIS3MDL</b> Descrizione: LIS3MDL ST LGA Produttori: ST Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 1200 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>
<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p> <p><b>LIS3LV2DMLT</b> Descrizione: LIS3LV2DMLT ST QFN Produttori: ST Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 100 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p><b>LIS344AL</b> 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>IMAGE NOT AVAILABLE</p> <p><b>LIS3LV02DL-TR</b> Descrizione: LIS3LV02DL-TR ST LGA Produttori: ST Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 1300 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>



**IC Components Limited**  
WWW.IC-COMPONENTS.COM

E-mail: [Info@IC-Components.com](mailto: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