



life.augmented

## LIS3DHHTR

Hersteller Teilenummer:	LIS3DHHTR
Hersteller / Marke	STMicroelectronics
Teil der Beschreibung:	ACCELEROMETER 3-AXIS 16LGA
Datenblätter:	LIS3DHHTR.pdf
Bleifreier Status / RoHS Status:	Bleifrei / RoHS-konform
Zustand des Lagers:	Neues Original, 1000 St. Lager verfügbar.
Liefern von:	Hong Kong
Versandweg:	DHL/Fedex/TNT/UPS

**EIN ANGEBOT BEKOMMEN**

LIS3DHHTR 100% Neu Original 1000 pcs auf Lager, Finden Sie LIS3DHHTR Preis, Vorrat, Datenblatt bei IC Components Ltd Online, LIS3DHHTR kaufen STMicroelectronics mit Garantie. 100% Vertrauen garantieren. Anfrage LIS3DHHTR: [Info@IC-Components.com](mailto:Info@IC-Components.com)

## Die Spezifikationen von LIS3DHHTR

Teilenummer	LIS3DHHTR	Hersteller / Marke	STMicroelectronics
Serie	-	Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL)	3 (168 Hours)
Verpackung / Gehäuse	16-LGA	Verpackung	Tape & Reel (TR)
Befestigungsart	Surface Mount	Supplier Device-Gehäuse	16-CCLGA (5x5)
Betriebstemperatur	-40°C ~ 85°C (TA)	detaillierte Beschreibung	Accelerometer X, Y, Z Axis ±2.5g 235Hz ~ 440Hz 16-CCLGA (5x5)
Art	Digital	Ausgabetypp	SPI
Eigenschaften	Temperature Sensor	Spannungsversorgung	1.71 V ~ 3.6 V
Bandbreite	235Hz ~ 440Hz	Achse	X, Y, Z
Beschleunigungsbereich	±2.5g	Empfindlichkeit (LSB / g)	13157 (±2.5g)
Empfindlichkeit (mV / g)	-	Andere Namen	497-17589-2 LIS3DHHTR-ND
Bestandsmenge	1000 pcs Stock	Kategorie	Sensoren, Wandler > Motion Sensors-Beschleunigungsmesser
Beschreibung	ACCELEROMETER 3-AXIS 16LGA	Bleifreier Status / RoHS Status	Bleifrei / RoHS-konform

## In LIS3DHHTR enthaltene Keywords

STMicroelectronics LIS3DHHTR	LIS3DHHTR-Teil	LIS3DHHTR Preis	LIS3DHHTR-Vertriebspartner
LIS3DHHTR Technisch	LIS3DHHTR-Bestand	LIS3DHHTR Inventar	LIS3DHHTR Lieferant
LIS3DHHTR Online-Bestellung	LIS3DHHTR Anfrage	LIS3DHHTR-Bild	LIS3DHHTR Bild
LIS3DHHTR pdf	LIS3DHHTR Datenblatt	LIS3DHHTR Datenblatt	LIS3DHHTR pdf-Datenblatt
Laden Sie das LIS3DHHTR-Datenblatt herunter	STMicroelectronics Hersteller	STMicroelectronics LIS3DHHTR	

## Sie können auch interessiert sein:

 <b>LIS3L02AQ-TR</b> Beschreibung: ACCELEROMETER 2-6G ANALOG 44QFN Hersteller: STMicroelectronics Auf Lager: Neues Original, 3300 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ	IMAGE NOT AVAILABLE  <b>LIS3DHTR</b> Beschreibung: LIS3DHTR. ST LGA16 Hersteller: ST Auf Lager: Neues Original, 800 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ	 <b>LIS35DETR</b> Beschreibung: ACCEL 2.3-9.2G I2C/SPI 14LGA Hersteller: STMicroelectronics Auf Lager: Neues Original, 100 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ
 <b>LIS33DETR</b> Beschreibung: ACCEL 2.3-9.2G I2C/SPI 16LGA Hersteller: STMicroelectronics Auf Lager: Neues Original, 13500 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ	 <b>LIS3L02AQ</b> Beschreibung: ACCELEROMETER 2-6G ANALOG 44QFN Hersteller: STMicroelectronics Auf Lager: Neues Original, 1100 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ	 <b>LIS3LV02DL</b> Beschreibung: ACCELEROMETER 2-6G I2C/SPI 16LGA Hersteller: STMicroelectronics Auf Lager: Neues Original, 100 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ
 <b>LIS3L02AL</b> Beschreibung: ACCELEROMETER 2G ANALOG 8LGA Hersteller: STMicroelectronics Auf Lager: Neues Original, 500 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ	 <b>LIS3DSHTR</b> Beschreibung: ACCEL 2-16G I2C/SPI 16LGA Hersteller: STMicroelectronics Auf Lager: Neues Original, 46500 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ	 <b>LIS344ALTR</b> Beschreibung: ACCELEROMETER 3.5G ANALOG 16LGA Hersteller: STMicroelectronics Auf Lager: Neues Original, 2800 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ
 <b>LIS3L02AQ3TR</b> Beschreibung: ACCELEROMETER 2-6G ANALOG 44QFN Hersteller: STMicroelectronics Auf Lager: Neues Original, 400 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ	 <b>LIS3DH</b> Beschreibung: ACCEL 2-16G I2C/SPI 16LGA Hersteller: STMicroelectronics Auf Lager: Neues Original, 1200 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ	 <b>LIS35DE</b> Beschreibung: ACCEL 2.3-9.2G I2C/SPI 14LGA Hersteller: STMicroelectronics Auf Lager: Neues Original, 100 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ
 <b>LIS344AL</b> Beschreibung: ACCELEROMETER 3.5G ANALOG 16LGA Hersteller: STMicroelectronics Auf Lager: Neues Original, 27600 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ	IMAGE NOT AVAILABLE  <b>LIS3L02AL3TR</b> Beschreibung: LIS3L02AL3TR ST LGA Hersteller: ST Auf Lager: Neues Original, 3400 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ	 <b>LIS331HH</b> Beschreibung: ACCEL 6-24G I2C/SPI 16LGA Hersteller: STMicroelectronics Auf Lager: Neues Original, 700 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ
IMAGE NOT AVAILABLE  <b>LIS331HD</b> Beschreibung: LIS331HD ST LGA16 Hersteller: ST Auf Lager: Neues Original, 300 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ	 <b>LIS331HHTR</b> Beschreibung: ACCEL 6-24G I2C/SPI 16LGA Hersteller: STMicroelectronics Auf Lager: Neues Original, 1800 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ	 <b>LIS3DHTR</b> Beschreibung: ACCEL 2-16G I2C/SPI 16LGA Hersteller: STMicroelectronics Auf Lager: Neues Original, 30000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ
IMAGE NOT AVAILABLE  <b>LIS344ALETR</b> Beschreibung: LIS344ALETR ST QFP Hersteller: ST Auf Lager: Neues Original, 6000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ	 <b>LIS3L02ALTR</b> Beschreibung: ACCELEROMETER 2G ANALOG 8LGA Hersteller: STMicroelectronics Auf Lager: Neues Original, 5200 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ	 <b>LIS3L02AQ3</b> Beschreibung: ACCELEROMETER 2-6G ANALOG 44QFN Hersteller: STMicroelectronics Auf Lager: Neues Original, 100 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ
 <b>LIS3LV02DQ-TR</b> Beschreibung: ACCEL 2-6G I2C/SPI 28QFPN Hersteller: STMicroelectronics Auf Lager: Neues Original, 100 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ	 <b>LIS33DE</b> Beschreibung: ACCEL 2.3-9.2G I2C/SPI 16LGA Hersteller: STMicroelectronics Auf Lager: Neues Original, 100 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ	 <b>LIS3DETR</b> Beschreibung: ACCEL 2-16G I2C/SPI 16LGA Hersteller: STMicroelectronics Auf Lager: Neues Original, 53300 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ
IMAGE NOT AVAILABLE  <b>LIS355AL3TR</b> Beschreibung: LIS355AL3TR ST LGA16 Hersteller: ST Auf Lager: Neues Original, 2400 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ	IMAGE NOT AVAILABLE  <b>LIS3LV02DL-TR</b> Beschreibung: LIS3LV02DL-TR ST LGA Hersteller: ST Auf Lager: Neues Original, 1300 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ	IMAGE NOT AVAILABLE  <b>LIS34ALTR</b> Beschreibung: LIS34ALTR ST LGA Hersteller: ST Auf Lager: Neues Original, 3000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ
 <b>LIS3LV02DLTR</b> Beschreibung: ACCELEROMETER 2-6G I2C/SPI 16LGA Hersteller: STMicroelectronics Auf Lager: Neues Original, 2600 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ	 <b>LIS344ALHTR</b> Beschreibung: ACCELEROMETER 2-6G ANALOG 16LGA Hersteller: STMicroelectronics Auf Lager: Neues Original, 500 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ	IMAGE NOT AVAILABLE  <b>LIS3L02ALETR</b> Beschreibung: LIS3L02ALETR ST QFN Hersteller: ST Auf Lager: Neues Original, 400 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ



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

Email: [Info@IC-Components.com](mailto:Info@IC-Components.com)  
TEL: 00 852 - 30501935  
FAX: 00 852 - 30501945

Adresse: 6H Block 1, Sherwood Court, Villa Kingswood, Tin Shui Wai, neue Territorien, Hongkong