

**LIS2L06AL**

Hersteller Teilenummer:	LIS2L06AL
Hersteller / Marke	STMicroelectronics
Teil der Beschreibung:	ACCELEROMETER 2-6G ANALOG 8LGA
Datenblätter:	LIS2L06AL.pdf
Bleifreier Status / RoHS Status:	Bleifrei / RoHS-konform
Zustand des Lagers:	Neues Original, 3900 St. Lager verfügbar.
Liefern von:	Hong Kong
Versandweg:	DHL/Fedex/TNT/UPS

**EIN ANGEBOT BEKOMMEN**

LIS2L06AL 100% Neu Original 3900 pcs auf Lager, Finden Sie LIS2L06AL Preis, Vorrat, Datenblatt bei IC Components Ltd Online, LIS2L06AL kaufen STMicroelectronics mit Garantie. 100% Vertrauen garantieren. Anfrage LIS2L06AL: [Info@IC-Components.com](mailto:Info@IC-Components.com)

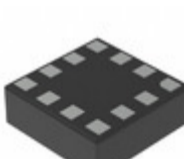

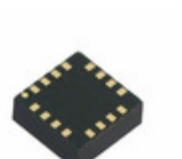
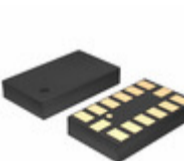
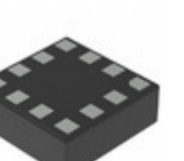

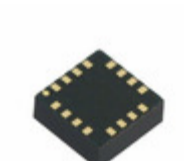
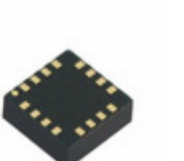

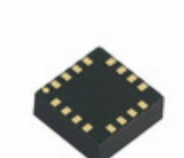

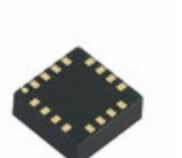
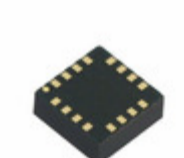

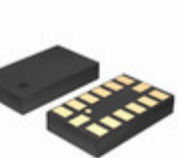
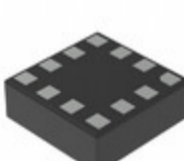
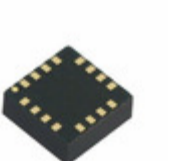
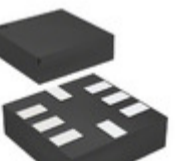
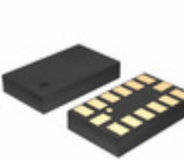
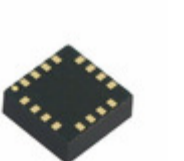
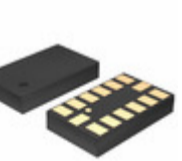


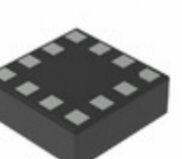


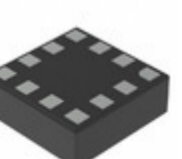

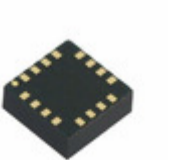
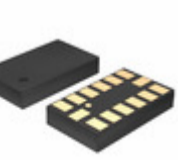
Die Spezifikationen von LIS2L06AL

Teilenummer	LIS2L06AL	Hersteller / Marke	STMicroelectronics
Serie	-	Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL)	2 (1 Year)
Verpackung / Gehäuse	8-LLGA	Verpackung	Tray
Befestigungsart	Surface Mount	Supplier Device-Gehäuse	8-LGA
Betriebstemperatur	-40°C ~ 85°C (TA)	detaillierte Beschreibung	Accelerometer X, Y Axis ±2g, 6g 2kHz 8-LGA
Art	Analog	Ausgabetypp	Analog Voltage
Eigenschaften	Adjustable Bandwidth, Selectable Scale	Spannungsversorgung	2.4 V ~ 5.25 V
Bandbreite	2kHz	Achse	X, Y
Beschleunigungsbereich	±2g, 6g	Empfindlichkeit (LSB / g)	-
Empfindlichkeit (mV / g)	660 (±2g) ~ 220 (±6g)	Andere Namen	497-4916
Bestandsmenge	3900 pcs Stock	Kategorie	Sensoren, Wandler > Motion Sensors-Beschleunigungsmesser
Beschreibung	ACCELEROMETER 2-6G ANALOG 8LGA	Bleifreier Status / RoHS Status	Bleifrei / RoHS-konform

In LIS2L06AL enthaltene Keywords

STMicroelectronics LIS2L06AL	LIS2L06AL-Teil	LIS2L06AL Preis	LIS2L06AL-Vertriebspartner
LIS2L06AL Technisch	LIS2L06AL-Bestand	LIS2L06AL Inventar	LIS2L06AL Lieferant
LIS2L06AL Online-Bestellung	LIS2L06AL Anfrage	LIS2L06AL-Bild	LIS2L06AL Bild
LIS2L06AL pdf	LIS2L06AL Datenblatt	LIS2L06AL Datenblatt	LIS2L06AL pdf-Datenblatt
Laden Sie das LIS2L06AL-Datenblatt herunter	STMicroelectronics Hersteller	STMicroelectronics LIS2L06AL	

Sie können auch interessiert sein:

 <p><b>LIS2DS12TR</b> Beschreibung: ACCEL 2-16G I2C/SPI 12LGA Hersteller: STMicroelectronics Auf Lager: Neues Original, 3400 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p><b>LIS2DETR</b> Beschreibung: ACCELEROMETER 3-AXIS 14LGA Hersteller: STMicroelectronics Auf Lager: Neues Original, 24500 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p><b>LIS331DLMTR</b> Beschreibung: ACCELEROMETER 2-8G I2C/SPI 16LGA Hersteller: STMicroelectronics Auf Lager: Neues Original, 1300 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p>
 <p><b>LIS302DL</b> Beschreibung: ACCEL 2.3-9.2G I2C/SPI 14LGA Hersteller: STMicroelectronics Auf Lager: Neues Original, 1600 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p><b>LIS2MDLTR</b> Beschreibung: ULTRA-COMPACT HIGH-PERFORMANCE E Hersteller: STMicroelectronics Auf Lager: Neues Original, 200 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p><b>LIS331DL</b> Beschreibung: ACCEL 2.3-9.2G I2C/SPI 16LGA Hersteller: STMicroelectronics Auf Lager: Neues Original, 800 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p>
 <p><b>LIS331DLHTR</b> Beschreibung: ACCELEROMETER 2-8G I2C/SPI 16LGA Hersteller: STMicroelectronics Auf Lager: Neues Original, 1000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p><b>LIS244ALH</b> Beschreibung: ACCELEROMETER 2-6G ANALOG 16LGA Hersteller: STMicroelectronics Auf Lager: Neues Original, 100 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p>  <p><b>LIS331DLETR</b> Beschreibung: LIS331DLETR ST QFN Hersteller: ST Auf Lager: Neues Original, 8000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p>
 <p><b>LIS331DLFTR</b> Beschreibung: ACCELEROMETER 2-8G I2C/SPI 16LGA Hersteller: STMicroelectronics Auf Lager: Neues Original, 41000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p>  <p><b>LIS302DLTR-B1</b> Beschreibung: LIS302DLTR-B1 ST DFN Hersteller: ST Auf Lager: Neues Original, 3400 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p><b>LIS331DLF</b> Beschreibung: ACCELEROMETER 2-6G I2C/SPI 16LGA Hersteller: STMicroelectronics Auf Lager: Neues Original, 100 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p>
 <p><b>LIS331DLM</b> Beschreibung: ACCELEROMETER 2-6G I2C/SPI 16LGA Hersteller: STMicroelectronics Auf Lager: Neues Original, 2700 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p>  <p><b>LIS302ALK-CB</b> Beschreibung: LIS302ALK-CB ST QFN Hersteller: ST Auf Lager: Neues Original, 100 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p><b>LIS202DLTR</b> Beschreibung: ACCEL 2.3-9.2G I2C/SPI 14LGA Hersteller: STMicroelectronics Auf Lager: Neues Original, 400 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p>
 <p><b>LIS2HH12TR</b> Beschreibung: ACCELEROMETER 2-8G I2C/SPI 12LGA Hersteller: STMicroelectronics Auf Lager: Neues Original, 6700 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p><b>LIS244ALHTR</b> Beschreibung: ACCELEROMETER 2-6G ANALOG 16LGA Hersteller: STMicroelectronics Auf Lager: Neues Original, 9000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p><b>LIS2L06ALTR</b> Beschreibung: ACCELEROMETER 2-6G ANALOG 8LGA Hersteller: STMicroelectronics Auf Lager: Neues Original, 800 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p>
 <p><b>LIS302SG</b> Beschreibung: ACCELEROMETER 2G ANALOG 14LGA Hersteller: STMicroelectronics Auf Lager: Neues Original, 100 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p><b>LIS331DLH</b> Beschreibung: ACCELEROMETER 2-6G I2C/SPI 16LGA Hersteller: STMicroelectronics Auf Lager: Neues Original, 27100 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p><b>LIS302DLTR</b> Beschreibung: ACCEL 2.3-9.2G I2C/SPI 14LGA Hersteller: STMicroelectronics Auf Lager: Neues Original, 2500 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p>
 <p><b>LIS2DHTR</b> Beschreibung: ACCEL 2-16G I2C/SPI 14LGA Hersteller: STMicroelectronics Auf Lager: Neues Original, 2500 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p><b>LIS2L02AQ-TR</b> Beschreibung: ACCELEROMETER 2-6G ANALOG 44QFN Hersteller: STMicroelectronics Auf Lager: Neues Original, 27100 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p><b>LIS2DH12TR</b> Beschreibung: ACCEL 2-16G I2C/SPI 12LGA Hersteller: STMicroelectronics Auf Lager: Neues Original, 35500 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p>
<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p>  <p><b>LIS302DLTR8</b> Beschreibung: LIS302DLTR8 ST QFN Hersteller: ST Auf Lager: Neues Original, 87700 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p>  <p><b>LIS302DLTR LGA14</b> Beschreibung: LIS302DLTR LGA14 STM LGA14 Hersteller: STM Auf Lager: Neues Original, 500 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p><b>LIS2DE12TR</b> Beschreibung: ACCEL 2-16G I2C/SPI 12LGA Hersteller: STMicroelectronics Auf Lager: Neues Original, 131800 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p>
<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p>  <p><b>LIS2L02AQ3</b> Beschreibung: LIS2L02AQ3 ST QFN44 Hersteller: ST Auf Lager: Neues Original, 200 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p><b>LIS331DLTR</b> Beschreibung: ACCEL 2.3-9.2G I2C/SPI 16LGA Hersteller: STMicroelectronics Auf Lager: Neues Original, 16000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p><b>LIS202DL</b> Beschreibung: ACCEL 2.3-9.2G I2C/SPI 14LGA Hersteller: STMicroelectronics Auf Lager: Neues Original, 20600 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p>



**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