




## LIS202DL

fabricante Numero di parte:	LIS202DL
Produttore / Marca	STMicroelectronics
Parte della descrizione:	ACCEL 2.3-9.2G I2C/SPI 14LGA
Schede tecniche:	LIS202DL.pdf
Stato Lead senza piombo / RoHS:	 Senza piombo / RoHS conforme
Condizione di scorta:	Nuovo originale, pezzi di ricambio 20600 disponibili.
Nave da:	Hong Kong
Modo di spedizione:	DHL/Fedex/TNT/UPS

[RICHIEDI UN PREVENTIVO](#)

LIS202DL 100% nuovi pezzi originali 20600 in magazzino, trova il prezzo LIS202DL, le scorte, la scheda dati IC Components Ltd online, acquista LIS202DL STMicroelectronics con garanzia. 100% di garanzia di fiducia. RFQ LIS202DL: [Info@IC-Components.com](mailto:Info@IC-Components.com)

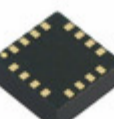
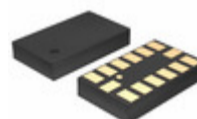
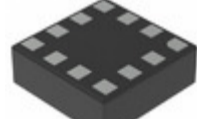
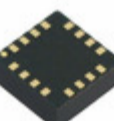
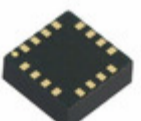
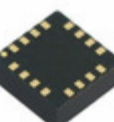
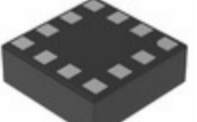

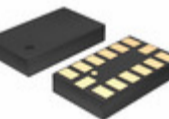

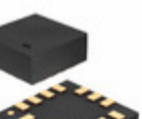
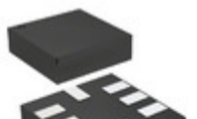
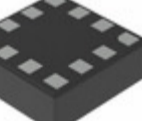
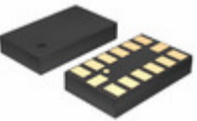
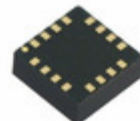

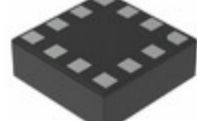


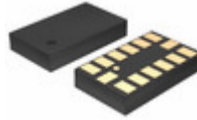
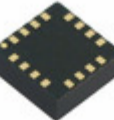
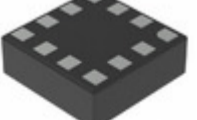


### Le specifiche di LIS202DL

Numero di parte	LIS202DL	Produttore / Marca	STMicroelectronics
Serie	-	Moisture Sensitivity Level (MSL)	1 (Unlimited)
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 Axis ±2.3g, 9.2g 50Hz ~ 200Hz 14-LGA (3x5)
Digitare	Digital	Tipo di uscita	I²C, SPI
Caratteristiche	Adjustable Bandwidth, Selectable Scale	Tensione di alimentazione -	2.16 V ~ 3.6 V
Larghezza di banda	50Hz ~ 200Hz	Asse	X, Y
Intervallo di accelerazione	±2.3g, 9.2g	Sensibilità (LSB / g)	55 (±2.3g) ~ 13 (±9.2g)
Sensibilità (mV / g)	-	Quantità di magazzino	20600 pcs Stock
Categoria	<a href="#">Sensori, trasduttori &gt; Sensori di movimento-accelerometri</a>	Descrizione	ACCEL 2.3-9.2G I2C/SPI 14LGA
Stato Lead senza piombo / RoHS	Senza piombo / RoHS conforme		

### Parole chiave realizzate con LIS202DL

STMicroelectronics LIS202DL	Parte LIS202DL	Prezzo LIS202DL	Distributore LIS202DL
LIS202DL tecnico	Azione LIS202DL	Inventario LIS202DL	Fornitore LIS202DL
Ordine online LIS202DL	Richiesta LIS202DL	Immagine LIS202DL	Immagine LIS202DL
LIS202DL pdf	Datasheet LIS202DL	Scheda tecnica LIS202DL	Scheda tecnica LIS202DL pdf
Scarica la scheda tecnica LIS202DL	Produttore STMicroelectronics	STMicroelectronics LIS202DL	

### Potresti essere anche interessato:

 <p><b>LIS244ALH</b>  <b>Descrizione:</b> ACCELEROMETER 2-6G ANALOG 16LGA  <b>Produttori:</b> STMicroelectronics  <b>Disponibile:</b> Nuovo originale, pezzi di ricambio 100 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p><b>LIS202DLTR</b>  <b>Descrizione:</b> ACCEL 2.3-9.2G I2C/SPI 14LGA  <b>Produttori:</b> STMicroelectronics  <b>Disponibile:</b> Nuovo originale, pezzi di ricambio 400 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p><b>LIS2MDLTR</b>  <b>Descrizione:</b> ULTRA-COMPACT HIGH-PERFORMANCE E  <b>Produttori:</b> STMicroelectronics  <b>Disponibile:</b> Nuovo originale, pezzi di ricambio 200 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>
 <p><b>LIS331DLM</b>  <b>Descrizione:</b> ACCELEROMETER 2-6G I2C/SPI 16LGA  <b>Produttori:</b> STMicroelectronics  <b>Disponibile:</b> Nuovo originale, pezzi di ricambio 2700 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p><b>LIS331DLMTR</b>  <b>Descrizione:</b> ACCELEROMETER 2-8G I2C/SPI 16LGA  <b>Produttori:</b> STMicroelectronics  <b>Disponibile:</b> Nuovo originale, pezzi di ricambio 1300 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p> <p><b>LIS302DLTR8</b>  <b>Descrizione:</b> LIS302DLTR8 ST QFN  <b>Produttori:</b> ST  <b>Disponibile:</b> Nuovo originale, pezzi di ricambio 87700 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>
 <p><b>LIS331DLHTR</b>  <b>Descrizione:</b> ACCELEROMETER 2-8G I2C/SPI 16LGA  <b>Produttori:</b> STMicroelectronics  <b>Disponibile:</b> Nuovo originale, pezzi di ricambio 1000 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p><b>LIS2DE12TR</b>  <b>Descrizione:</b> ACCEL 2-16G I2C/SPI 12LGA  <b>Produttori:</b> STMicroelectronics  <b>Disponibile:</b> Nuovo originale, pezzi di ricambio 131800 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p><b>LIS2L02AQ-TR</b>  <b>Descrizione:</b> ACCELEROMETER 2-6G ANALOG 44QFN  <b>Produttori:</b> STMicroelectronics  <b>Disponibile:</b> Nuovo originale, pezzi di ricambio 27100 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>
 <p><b>LIS302DL</b>  <b>Descrizione:</b> ACCEL 2.3-9.2G I2C/SPI 14LGA  <b>Produttori:</b> STMicroelectronics  <b>Disponibile:</b> Nuovo originale, pezzi di ricambio 1600 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p> <p><b>LIS331DLETR</b>  <b>Descrizione:</b> LIS331DLETR ST QFN  <b>Produttori:</b> ST  <b>Disponibile:</b> Nuovo originale, pezzi di ricambio 8000 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p><b>LIS2DETR</b>  <b>Descrizione:</b> ACCELEROMETER 3-AXIS 14LGA  <b>Produttori:</b> STMicroelectronics  <b>Disponibile:</b> Nuovo originale, pezzi di ricambio 24500 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>
 <p><b>LIS2DHTR</b>  <b>Descrizione:</b> ACCEL 2-16G I2C/SPI 14LGA  <b>Produttori:</b> STMicroelectronics  <b>Disponibile:</b> Nuovo originale, pezzi di ricambio 2500 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p><b>LIS2L06ALTR</b>  <b>Descrizione:</b> ACCELEROMETER 2-6G ANALOG 8LGA  <b>Produttori:</b> STMicroelectronics  <b>Disponibile:</b> Nuovo originale, pezzi di ricambio 800 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p> <p><b>LIS302DLTR LGA14</b>  <b>Descrizione:</b> LIS302DLTR LGA14 STM LGA14  <b>Produttori:</b> STM  <b>Disponibile:</b> Nuovo originale, pezzi di ricambio 500 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>
 <p><b>LIS2DH12TR</b>  <b>Descrizione:</b> ACCEL 2-16G I2C/SPI 12LGA  <b>Produttori:</b> STMicroelectronics  <b>Disponibile:</b> Nuovo originale, pezzi di ricambio 35500 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p><b>LIS302DLTR</b>  <b>Descrizione:</b> ACCEL 2.3-9.2G I2C/SPI 14LGA  <b>Produttori:</b> STMicroelectronics  <b>Disponibile:</b> Nuovo originale, pezzi di ricambio 2500 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p><b>LIS331DL</b>  <b>Descrizione:</b> ACCEL 2.3-9.2G I2C/SPI 16LGA  <b>Produttori:</b> STMicroelectronics  <b>Disponibile:</b> Nuovo originale, pezzi di ricambio 800 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>
 <p><b>LIS331DLF</b>  <b>Descrizione:</b> ACCELEROMETER 2-6G I2C/SPI 16LGA  <b>Produttori:</b> STMicroelectronics  <b>Disponibile:</b> Nuovo originale, pezzi di ricambio 100 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p> <p><b>LIS2L02AQ3</b>  <b>Descrizione:</b> LIS2L02AQ3 ST QFN44  <b>Produttori:</b> ST  <b>Disponibile:</b> Nuovo originale, pezzi di ricambio 200 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p><b>LIS2DS12TR</b>  <b>Descrizione:</b> ACCEL 2-16G I2C/SPI 12LGA  <b>Produttori:</b> STMicroelectronics  <b>Disponibile:</b> Nuovo originale, pezzi di ricambio 3400 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>
 <p><b>LIS331DLFTR</b>  <b>Descrizione:</b> ACCELEROMETER 2-8G I2C/SPI 16LGA  <b>Produttori:</b> STMicroelectronics  <b>Disponibile:</b> Nuovo originale, pezzi di ricambio 41000 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p><b>LIS244ALHTR</b>  <b>Descrizione:</b> ACCELEROMETER 2-6G ANALOG 16LGA  <b>Produttori:</b> STMicroelectronics  <b>Disponibile:</b> Nuovo originale, pezzi di ricambio 9000 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p><b>LIS302SG</b>  <b>Descrizione:</b> ACCELEROMETER 2G ANALOG 14LGA  <b>Produttori:</b> STMicroelectronics  <b>Disponibile:</b> Nuovo originale, pezzi di ricambio 100 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>
 <p><b>LIS331DLTR</b>  <b>Descrizione:</b> ACCEL 2.3-9.2G I2C/SPI 16LGA  <b>Produttori:</b> STMicroelectronics  <b>Disponibile:</b> Nuovo originale, pezzi di ricambio 16000 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p><b>LIS2HH12TR</b>  <b>Descrizione:</b> ACCELEROMETER 2-8G I2C/SPI 12LGA  <b>Produttori:</b> STMicroelectronics  <b>Disponibile:</b> Nuovo originale, pezzi di ricambio 6700 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p><b>LIS2L06AL</b>  <b>Descrizione:</b> ACCELEROMETER 2-6G ANALOG 8LGA  <b>Produttori:</b> STMicroelectronics  <b>Disponibile:</b> Nuovo originale, pezzi di ricambio 3900 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>
 <p><b>LIS331DLH</b>  <b>Descrizione:</b> ACCELEROMETER 2-6G I2C/SPI 16LGA  <b>Produttori:</b> STMicroelectronics  <b>Disponibile:</b> Nuovo originale, pezzi di ricambio 2100 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p> <p><b>LIS302DLTR-B1</b>  <b>Descrizione:</b> LIS302DLTR-B1 ST DFN  <b>Produttori:</b> ST  <b>Disponibile:</b> Nuovo originale, pezzi di ricambio 3400 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p> <p><b>LIS302ALK-CB</b>  <b>Descrizione:</b> LIS302ALK-CB ST QFN  <b>Produttori:</b> ST  <b>Disponibile:</b> 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](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