




## LIS302DL

Fabricante Número de pieza:	LIS302DL
Fabricante / Marca:	STMicroelectronics
Parte de la descripción:	ACCEL 2.3-9.2G I2C/SPI 14LGA
Hojas de datos:	LIS302DL.pdf
Estado Libre de plomo / Estado RoHS:	 Sin plomo / Cumple con RoHS
Condición de stock:	Nuevo original, 1600 pzas en stock disponibles.
Nave de:	Hong Kong
Manera del envío:	DHL/Fedex/TNT/UPS

[CONSIGUE UNA COTIZACIÓN](#)

LIS302DL 100% Nuevo Original 1600 pzas en stock, Encuentre el precio LIS302DL, la hoja de datos en IC Components Ltd Online, compre LIS302DL STMicroelectronics con garantía. 100% garantía de confianza. RFQ LIS302DL: [Info@IC-Components.com](mailto:Info@IC-Components.com)

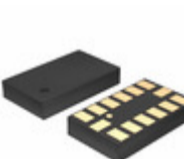


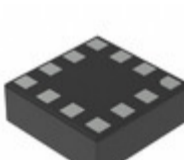
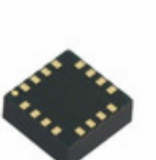

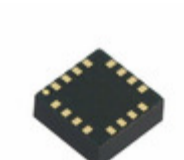

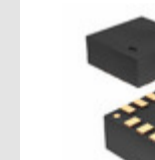

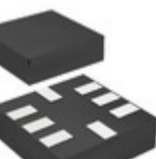

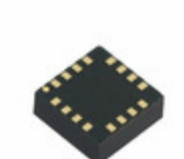
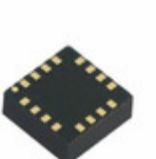
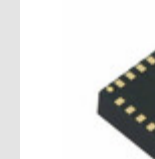
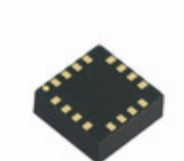
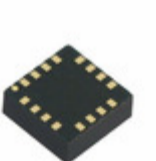

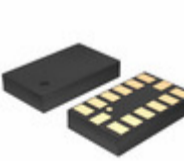
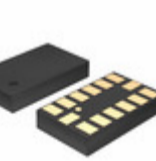

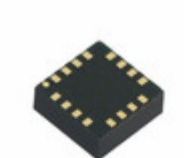
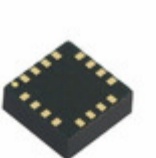


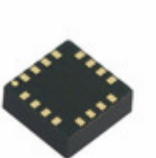

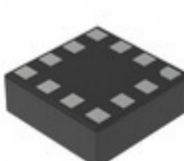
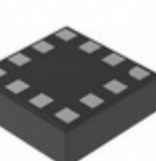

### Las especificaciones de LIS302DL.

Número de pieza	LIS302DL	Fabricante / Marca	STMicroelectronics
Serie	-	Nivel de sensibilidad a la humedad (MSL)	3 (168 Hours)
Paquete / Cubierta	14-VFLGA	embalaje	Tray
Tipo de montaje	Surface Mount	Paquete del dispositivo	14-LGA (3x5)
Temperatura de funcionamiento	-40°C ~ 85°C (TA)	Descripción detallada	Accelerometer X, Y, Z Axis ±2.3g, 9.2g 50Hz ~ 200Hz 14-LGA (3x5)
Tipo	Digital	Tipo de salida	I <sup>2</sup> C, SPI
Características	Selectable Scale	Suministro de voltaje	2.16 V ~ 3.6 V
Ancho de banda	50Hz ~ 200Hz	Eje	X, Y, Z
Rango de aceleración	±2.3g, 9.2g	Sensibilidad (LSB / g)	55 (±2.3g) ~ 13 (±9.2g)
Sensibilidad (mV / g)	-	Cantidad de stock	1600 pcs Stock
Categoría	<a href="#">Sensores, transductores</a> > <a href="#">Sensores de movimiento-acelerómetros</a>	Descripción	ACCEL 2.3-9.2G I2C/SPI 14LGA
Estado Libre de plomo / Estado RoHS	Sin plomo / Cumple con RoHS		

### Palabras clave relacionadas con LIS302DL

<a href="#">STMicroelectronics LIS302DL</a>	<a href="#">Parte LIS302DL</a>	<a href="#">Precio LIS302DL</a>	<a href="#">Distribuidor LIS302DL</a>
<a href="#">Técnico LIS302DL</a>	<a href="#">LIS302DL Stock</a>	<a href="#">Inventario LIS302DL</a>	<a href="#">Proveedor LIS302DL</a>
<a href="#">LIS302DL pedido en línea</a>	<a href="#">Consulta LIS302DL</a>	<a href="#">Imagen LIS302DL</a>	<a href="#">Imagen LIS302DL</a>
<a href="#">LIS302DL pdf</a>	<a href="#">Hoja de datos LIS302DL</a>	<a href="#">Hoja de datos LIS302DL</a>	<a href="#">Hoja de datos pdf LIS302DL</a>
<a href="#">Descargar la ficha técnica de LIS302DL</a>	<a href="#">STMicroelectronics Fabricante</a>	<a href="#">STMicroelectronics LIS302DL</a>	

### También te puede interesar:

 <p><b>LIS302DLTR</b>  <b>Descripción:</b> ACCEL 2.3-9.2G I2C/SPI 14LGA  <b>Fabricantes:</b> STMicroelectronics  <b>En stock:</b> Nuevo original, 2500 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p>  <p><b>LIS302DLTR-B1</b>  <b>Descripción:</b> LIS302DLTR-B1 ST DFN  <b>Fabricantes:</b> ST  <b>En stock:</b> Nuevo original, 3400 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p>  <p><b>LIS302ALK-CB</b>  <b>Descripción:</b> LIS302ALK-CB ST QFN  <b>Fabricantes:</b> ST  <b>En stock:</b> Nuevo original, 100 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>
 <p><b>LIS2HH12TR</b>  <b>Descripción:</b> ACCELEROMETER 2-8G I2C/SPI 12LGA  <b>Fabricantes:</b> STMicroelectronics  <b>En stock:</b> Nuevo original, 6700 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p><b>LIS331DLH</b>  <b>Descripción:</b> ACCELEROMETER 2-6G I2C/SPI 16LGA  <b>Fabricantes:</b> STMicroelectronics  <b>En stock:</b> Nuevo original, 2100 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p><b>LIS2L02AQ-TR</b>  <b>Descripción:</b> ACCELEROMETER 2-6G ANALOG 44QFN  <b>Fabricantes:</b> STMicroelectronics  <b>En stock:</b> Nuevo original, 27100 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>
 <p><b>LIS331DLFTR</b>  <b>Descripción:</b> ACCELEROMETER 2-8G I2C/SPI 16LGA  <b>Fabricantes:</b> STMicroelectronics  <b>En stock:</b> Nuevo original, 41000 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p>  <p><b>LIS331DLETR</b>  <b>Descripción:</b> LIS331DLETR ST QFN  <b>Fabricantes:</b> ST  <b>En stock:</b> Nuevo original, 8000 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p><b>LIS2DHTR</b>  <b>Descripción:</b> ACCEL 2-16G I2C/SPI 14LGA  <b>Fabricantes:</b> STMicroelectronics  <b>En stock:</b> Nuevo original, 2500 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>
 <p><b>LIS2L06ALTR</b>  <b>Descripción:</b> ACCELEROMETER 2-6G ANALOG 8LGA  <b>Fabricantes:</b> STMicroelectronics  <b>En stock:</b> Nuevo original, 800 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p><b>LIS2L06AL</b>  <b>Descripción:</b> ACCELEROMETER 2-6G ANALOG 8LGA  <b>Fabricantes:</b> STMicroelectronics  <b>En stock:</b> Nuevo original, 3900 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p>  <p><b>LIS302DLTR LGA14</b>  <b>Descripción:</b> LIS302DLTR LGA14 STM LGA14  <b>Fabricantes:</b> STM  <b>En stock:</b> Nuevo original, 500 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>
 <p><b>LIS331DLM</b>  <b>Descripción:</b> ACCELEROMETER 2-6G I2C/SPI 16LGA  <b>Fabricantes:</b> STMicroelectronics  <b>En stock:</b> Nuevo original, 2700 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p><b>LIS331DL</b>  <b>Descripción:</b> ACCEL 2.3-9.2G I2C/SPI 16LGA  <b>Fabricantes:</b> STMicroelectronics  <b>En stock:</b> Nuevo original, 800 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p><b>LIS331DLHTR</b>  <b>Descripción:</b> ACCELEROMETER 2-8G I2C/SPI 16LGA  <b>Fabricantes:</b> STMicroelectronics  <b>En stock:</b> Nuevo original, 1000 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>
 <p><b>LIS244ALHTR</b>  <b>Descripción:</b> ACCELEROMETER 2-6G ANALOG 16LGA  <b>Fabricantes:</b> STMicroelectronics  <b>En stock:</b> Nuevo original, 9000 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p><b>LIS331DLTR</b>  <b>Descripción:</b> ACCEL 2.3-9.2G I2C/SPI 16LGA  <b>Fabricantes:</b> STMicroelectronics  <b>En stock:</b> Nuevo original, 16000 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p>  <p><b>LIS2L02AQ3</b>  <b>Descripción:</b> LIS2L02AQ3 ST QFN44  <b>Fabricantes:</b> ST  <b>En stock:</b> Nuevo original, 200 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>
 <p><b>LIS302SG</b>  <b>Descripción:</b> ACCELEROMETER 2G ANALOG 14LGA  <b>Fabricantes:</b> STMicroelectronics  <b>En stock:</b> Nuevo original, 100 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p><b>LIS202DLTR</b>  <b>Descripción:</b> ACCEL 2.3-9.2G I2C/SPI 14LGA  <b>Fabricantes:</b> STMicroelectronics  <b>En stock:</b> Nuevo original, 400 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p>  <p><b>LIS331HD</b>  <b>Descripción:</b> LIS331HD ST LGA16  <b>Fabricantes:</b> ST  <b>En stock:</b> Nuevo original, 300 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>
 <p><b>LIS244ALH</b>  <b>Descripción:</b> ACCELEROMETER 2-6G ANALOG 16LGA  <b>Fabricantes:</b> STMicroelectronics  <b>En stock:</b> Nuevo original, 100 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p><b>LIS331DLF</b>  <b>Descripción:</b> ACCELEROMETER 2-6G I2C/SPI 16LGA  <b>Fabricantes:</b> STMicroelectronics  <b>En stock:</b> Nuevo original, 100 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p><b>LIS2DH12TR</b>  <b>Descripción:</b> ACCEL 2-16G I2C/SPI 12LGA  <b>Fabricantes:</b> STMicroelectronics  <b>En stock:</b> Nuevo original, 35500 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>
 <p><b>LIS2DETR</b>  <b>Descripción:</b> ACCELEROMETER 3-AXIS 14LGA  <b>Fabricantes:</b> STMicroelectronics  <b>En stock:</b> Nuevo original, 24500 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p><b>LIS331DLMTR</b>  <b>Descripción:</b> ACCELEROMETER 2-8G I2C/SPI 16LGA  <b>Fabricantes:</b> STMicroelectronics  <b>En stock:</b> Nuevo original, 1300 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p><b>LIS2DE12TR</b>  <b>Descripción:</b> ACCEL 2-16G I2C/SPI 12LGA  <b>Fabricantes:</b> STMicroelectronics  <b>En stock:</b> Nuevo original, 131800 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>
 <p><b>LIS2MDLTR</b>  <b>Descripción:</b> ULTRA-COMPACT HIGH-PERFORMANCE E  <b>Fabricantes:</b> STMicroelectronics  <b>En stock:</b> Nuevo original, 200 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p><b>LIS2DS12TR</b>  <b>Descripción:</b> ACCEL 2-16G I2C/SPI 12LGA  <b>Fabricantes:</b> STMicroelectronics  <b>En stock:</b> Nuevo original, 3400 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p>  <p><b>LIS302DLTR8</b>  <b>Descripción:</b> LIS302DLTR8 ST QFN  <b>Fabricantes:</b> ST  <b>En stock:</b> Nuevo original, 87700 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <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

Dirección: 6H Bloque 1, Sherwood Court, Kingswood Villa, Tin Shui Wai, Nuevos Territorios, Hong Kong