



**LIS344ALTR**

Fabricante Número de pieza:	LIS344ALTR
Fabricante / Marca:	STMicroelectronics
Parte de la descripción:	ACCELEROMETER 3.5G ANALOG 16LGA
Hojas de datos:	LIS344ALTR.pdf
Estado Libre de plomo / Estado RoHS:	Sin plomo / Cumple con RoHS
Condición de stock:	Nuevo original, 2800 pzas en stock disponibles.
Nave de:	Hong Kong
Manera del envío:	DHL/Fedex/TNT/UPS

**CONSIGUE UNA COTIZACIÓN**

**LIS344ALTR** 100% Nuevo Original 2800 pzas en stock, Encuentre el precio LIS344ALTR, la hoja de datos en IC Components Ltd Online, compre LIS344ALTR STMicroelectronics con garantía. 100% garantía de confianza. RFQ LIS344ALTR: [Info@IC-Components.com](mailto:Info@IC-Components.com)

Las especificaciones de LIS344ALTR.

Número de pieza	LIS344ALTR	Fabricante / Marca	STMicroelectronics
Serie	-	Nivel de sensibilidad a la humedad (MSL)	2 (1 Year)
Paquete / Cubierta	16-LFGA	embalaje	Tape & Reel (TR)
Tipo de montaje	Surface Mount	Paquete del dispositivo	16-LGA (4x4)
Temperatura de funcionamiento	-40°C ~ 85°C (TA)	Descripción detallada	Accelerometer X, Y, Z Axis ±3.5g 2kHz 16-LGA (4x4)
Tipo	Analog	Tipo de salida	Analog Voltage
Características	Adjustable Bandwidth	Suministro de voltaje	2.7 V ~ 3.3 V
Ancho de banda	2kHz	Eje	X, Y, Z
Rango de aceleración	±3.5g	Sensibilidad (LSB / g)	-
Sensibilidad (mV / g)	300	Cantidad de stock	2800 pcs Stock
Categoría	<a href="#">Sensores, transductores</a> > <a href="#">Sensores de movimiento-acelerómetros</a>	Descripción	ACCELEROMETER 3.5G ANALOG 16LGA
Estado Libre de plomo / Estado RoHS	Sin plomo / Cumple con RoHS		

Palabras clave relacionadas con LIS344ALTR

STMicroelectronics LIS344ALTR	Parte LIS344ALTR	Precio LIS344ALTR	Distribuidor LIS344ALTR
Técnico LIS344ALTR	LIS344ALTR Stock	Inventario LIS344ALTR	Proveedor LIS344ALTR
LIS344ALTR pedido en línea	Consulta LIS344ALTR	Imagen LIS344ALTR	Imagen LIS344ALTR
LIS344ALTR pdf	Hoja de datos LIS344ALTR	Hoja de datos LIS344ALTR	Hoja de datos pdf LIS344ALTR
Descargar la ficha técnica de LIS344ALTR	STMicroelectronics Fabricante	STMicroelectronics LIS344ALTR	

También te puede interesar:

<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.                  Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p><b>LIS331HH</b>  <b>Descripción:</b> ACCEL 6-24G I2C/SPI 16LGA  <b>Fabricantes:</b> STMicroelectronics  <b>En stock:</b> Nuevo original, 700 pzas en stock disponibles.                  Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p><b>LIS3DHTR</b>  <b>Descripción:</b> ACCELEROMETER 3-AXIS 16LGA  <b>Fabricantes:</b> STMicroelectronics  <b>En stock:</b> Nuevo original, 1000 pzas en stock disponibles.                  Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>
<p><b>LIS355AL3TR</b>  <b>Descripción:</b> LIS355AL3TR ST LGA16  <b>Fabricantes:</b> ST  <b>En stock:</b> Nuevo original, 2400 pzas en stock disponibles.                  Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p><b>LIS3DSHTR</b>  <b>Descripción:</b> ACCEL 2-16G I2C/SPI 16LGA  <b>Fabricantes:</b> STMicroelectronics  <b>En stock:</b> Nuevo original, 46500 pzas en stock disponibles.                  Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p><b>LIS344ALETR</b>  <b>Descripción:</b> LIS344ALETR ST QFP  <b>Fabricantes:</b> ST  <b>En stock:</b> Nuevo original, 6000 pzas en stock disponibles.                  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.                  Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p><b>LIS35DE</b>  <b>Descripción:</b> ACCEL 2.3-9.2G I2C/SPI 14LGA  <b>Fabricantes:</b> STMicroelectronics  <b>En stock:</b> Nuevo original, 100 pzas en stock disponibles.                  Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p><b>LIS3L02AQ</b>  <b>Descripción:</b> ACCELEROMETER 2-6G ANALOG 44QFN  <b>Fabricantes:</b> STMicroelectronics  <b>En stock:</b> Nuevo original, 1100 pzas en stock disponibles.                  Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>
<p><b>LIS3DH</b>  <b>Descripción:</b> ACCEL 2-16G I2C/SPI 16LGA  <b>Fabricantes:</b> STMicroelectronics  <b>En stock:</b> Nuevo original, 1200 pzas en stock disponibles.                  Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p><b>LIS3L02AL</b>  <b>Descripción:</b> ACCELEROMETER 2G ANALOG 8LGA  <b>Fabricantes:</b> STMicroelectronics  <b>En stock:</b> Nuevo original, 500 pzas en stock disponibles.                  Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p><b>LIS344ALHTR</b>  <b>Descripción:</b> ACCELEROMETER 2-6G ANALOG 16LGA  <b>Fabricantes:</b> STMicroelectronics  <b>En stock:</b> Nuevo original, 500 pzas en stock disponibles.                  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.                  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.                  Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p><b>LIS3L02ALETR</b>  <b>Descripción:</b> LIS3L02ALETR ST QFN  <b>Fabricantes:</b> ST  <b>En stock:</b> Nuevo original, 400 pzas en stock disponibles.                  Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>
<p><b>LIS34ALTR</b>  <b>Descripción:</b> LIS34ALTR ST LGA  <b>Fabricantes:</b> ST  <b>En stock:</b> Nuevo original, 3000 pzas en stock disponibles.                  Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p><b>LIS33DETR</b>  <b>Descripción:</b> ACCEL 2.3-9.2G I2C/SPI 16LGA  <b>Fabricantes:</b> STMicroelectronics  <b>En stock:</b> Nuevo original, 13500 pzas en stock disponibles.                  Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p><b>LIS3DHTR.</b>  <b>Descripción:</b> LIS3DHTR. ST LGA16  <b>Fabricantes:</b> ST  <b>En stock:</b> Nuevo original, 800 pzas en stock disponibles.                  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.                  Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p><b>LIS344AL</b>  <b>Descripción:</b> ACCELEROMETER 3.5G ANALOG 16LGA  <b>Fabricantes:</b> STMicroelectronics  <b>En stock:</b> Nuevo original, 400 pzas en stock disponibles.                  Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p><b>LIS3DETR</b>  <b>Descripción:</b> ACCEL 2-16G I2C/SPI 16LGA  <b>Fabricantes:</b> STMicroelectronics  <b>En stock:</b> Nuevo original, 53300 pzas en stock disponibles.                  Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>
<p><b>LIS331HHTR</b>  <b>Descripción:</b> ACCEL 6-24G I2C/SPI 16LGA  <b>Fabricantes:</b> STMicroelectronics  <b>En stock:</b> Nuevo original, 1800 pzas en stock disponibles.                  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.                  Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p><b>LIS35DETR</b>  <b>Descripción:</b> ACCEL 2.3-9.2G I2C/SPI 14LGA  <b>Fabricantes:</b> STMicroelectronics  <b>En stock:</b> Nuevo original, 100 pzas en stock disponibles.                  Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>
<p><b>LIS3DHTR</b>  <b>Descripción:</b> ACCEL 2-16G I2C/SPI 16LGA  <b>Fabricantes:</b> STMicroelectronics  <b>En stock:</b> Nuevo original, 30000 pzas en stock disponibles.                  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.                  Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p><b>LIS3L02AL3TR</b>  <b>Descripción:</b> LIS3L02AL3TR ST LGA  <b>Fabricantes:</b> ST  <b>En stock:</b> Nuevo original, 3400 pzas en stock disponibles.                  Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>
<p><b>LIS33DE</b>  <b>Descripción:</b> ACCEL 2.3-9.2G I2C/SPI 16LGA  <b>Fabricantes:</b> STMicroelectronics  <b>En stock:</b> Nuevo original, 100 pzas en stock disponibles.                  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.                  Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p><b>LIS3L02ALTR</b>  <b>Descripción:</b> ACCELEROMETER 2G ANALOG 8LGA  <b>Fabricantes:</b> STMicroelectronics  <b>En stock:</b> Nuevo original, 5200 pzas en stock disponibles.                  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