



LIS33DETR

Fabricante Número de pieza:	LIS33DETR
Fabricante / Marca:	STMicroelectronics
Parte de la descripción:	ACCEL 2.3-9.2G I2C/SPI 16LGA
Hojas de datos:	LIS33DETR.pdf
Estado Libre de plomo / Estado RoHS:	Sin plomo / Cumple con RoHS
Condición de stock:	Nuevo original, 13500 pzas en stock disponibles.
Nave de:	Hong Kong
Manera del envío:	DHL/Fedex/TNT/UPS

CONSIGUE UNA COTIZACIÓN

LIS33DETR 100% Nuevo Original 13500 pzas en stock, Encuentre el precio LIS33DETR, la hoja de datos en IC Components Ltd Online, compre LIS33DETR STMicroelectronics con garantía. 100% garantía de confianza. RFQ LIS33DETR: Info@IC-Components.com

Las especificaciones de LIS33DETR.

Número de pieza	LIS33DETR	Fabricante / Marca	STMicroelectronics
Serie	-	Nivel de sensibilidad a la humedad (MSL)	3 (168 Hours)
Paquete / Cubierta	16-VFLGA	embalaje	Tape & Reel (TR)
Tipo de montaje	Surface Mount	Paquete del dispositivo	16-LGA (3x3)
Temperatura de funcionamiento	-40°C ~ 85°C (TA)	Descripción detallada	Accelerometer X, Y, Z Axis ±2.3g, 9.2g 50Hz ~ 200Hz 16-LGA (3x3)
Tipo	Digital	Tipo de salida	I²C, SPI
Características	Adjustable Bandwidth, 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)	-	Otros nombres	497-13796-2 LIS33DETR-ND
Cantidad de stock	13500 pcs Stock	Categoría	Sensores, transductores > Sensores de movimiento-acelerómetros
Descripción	ACCEL 2.3-9.2G I2C/SPI 16LGA	Estado Libre de plomo / Estado RoHS	Sin plomo / Cumple con RoHS

Palabras clave relacionadas con LIS33DETR

STMicroelectronics LIS33DETR	Parte LIS33DETR	Precio LIS33DETR	Distribuidor LIS33DETR
Técnico LIS33DETR	LIS33DETR Stock	Inventario LIS33DETR	Proveedor LIS33DETR
LIS33DETR pedido en línea	Consulta LIS33DETR	Imagen LIS33DETR	Imagen LIS33DETR
LIS33DETR pdf	Hoja de datos LIS33DETR	Hoja de datos LIS33DETR	Hoja de datos pdf LIS33DETR
Descargar la ficha técnica de LIS33DETR	STMicroelectronics Fabricante	STMicroelectronics LIS33DETR	

También te puede interesar:

<p>LIS331DLM Descripción: ACCELEROMETER 2-6G I2C/SPI 16LGA Fabricantes: STMicroelectronics En stock: Nuevo original, 2700 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>LIS344AL Descripción: ACCELEROMETER 3.5G ANALOG 16LGA Fabricantes: STMicroelectronics En stock: Nuevo original, 400 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>LIS3DHTR Descripción: ACCEL 2-16G I2C/SPI 16LGA Fabricantes: STMicroelectronics En stock: Nuevo original, 30000 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>
<p>LIS331HHTR Descripción: ACCEL 6-24G I2C/SPI 16LGA Fabricantes: STMicroelectronics En stock: Nuevo original, 1800 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>LIS331DLFTR Descripción: ACCELEROMETER 2-8G I2C/SPI 16LGA Fabricantes: STMicroelectronics En stock: Nuevo original, 41000 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>LIS331DLF Descripción: ACCELEROMETER 2-6G I2C/SPI 16LGA Fabricantes: STMicroelectronics En stock: Nuevo original, 100 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>
<p>LIS344ALHTR Descripción: ACCELEROMETER 2-6G ANALOG 16LGA Fabricantes: STMicroelectronics En stock: Nuevo original, 500 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p> <p>LIS34ALTR Descripción: LIS34ALTR ST LGA Fabricantes: ST En stock: Nuevo original, 3000 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p> <p>LIS355AL3TR Descripción: LIS355AL3TR ST LGA16 Fabricantes: ST En stock: Nuevo original, 2400 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>
<p>LIS331HH Descripción: ACCEL 6-24G I2C/SPI 16LGA Fabricantes: STMicroelectronics En stock: Nuevo original, 700 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>LIS302SG Descripción: ACCELEROMETER 2G ANALOG 14LGA Fabricantes: STMicroelectronics En stock: Nuevo original, 100 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>LIS33DE Descripción: ACCEL 2.3-9.2G I2C/SPI 16LGA Fabricantes: STMicroelectronics En stock: Nuevo original, 100 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>
<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p> <p>LIS331HD Descripción: LIS331HD ST LGA16 Fabricantes: ST En stock: Nuevo original, 300 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>LIS3DHHTR Descripción: ACCELEROMETER 3-AXIS 16LGA Fabricantes: STMicroelectronics En stock: Nuevo original, 1000 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p> <p>LIS331DLETR Descripción: LIS331DLETR ST QFN Fabricantes: ST En stock: Nuevo original, 8000 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>
<p>LIS3DETR Descripción: ACCEL 2-16G I2C/SPI 16LGA Fabricantes: STMicroelectronics En stock: Nuevo original, 53300 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>LIS331DLH Descripción: ACCELEROMETER 2-6G I2C/SPI 16LGA Fabricantes: STMicroelectronics En stock: Nuevo original, 2100 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>LIS331DLHTR Descripción: ACCELEROMETER 2-8G I2C/SPI 16LGA Fabricantes: STMicroelectronics En stock: Nuevo original, 1000 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>
<p>LIS344ALTR Descripción: ACCELEROMETER 3.5G ANALOG 16LGA Fabricantes: STMicroelectronics En stock: Nuevo original, 2800 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p> <p>LIS344ALETR Descripción: LIS344ALETR ST QFP Fabricantes: ST En stock: Nuevo original, 6000 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>LIS331DLTR Descripción: ACCEL 2.3-9.2G I2C/SPI 16LGA Fabricantes: STMicroelectronics En stock: Nuevo original, 16000 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>
<p>LIS3L02AL Descripción: ACCELEROMETER 2G ANALOG 8LGA Fabricantes: STMicroelectronics En stock: Nuevo original, 500 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>LIS3DSHTR Descripción: ACCEL 2-16G I2C/SPI 16LGA Fabricantes: STMicroelectronics En stock: Nuevo original, 46500 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p> <p>LIS302DLTR8 Descripción: LIS302DLTR8 ST QFN Fabricantes: ST En stock: Nuevo original, 87700 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>
<p>LIS35DE Descripción: ACCEL 2.3-9.2G I2C/SPI 14LGA Fabricantes: STMicroelectronics En stock: Nuevo original, 100 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p> <p>LIS3DHTR. Descripción: LIS3DHTR. ST LGA16 Fabricantes: ST En stock: Nuevo original, 800 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>LIS3DH Descripción: ACCEL 2-16G I2C/SPI 16LGA Fabricantes: STMicroelectronics En stock: Nuevo original, 1200 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>
<p>LIS331DLMTR Descripción: ACCELEROMETER 2-8G I2C/SPI 16LGA Fabricantes: STMicroelectronics En stock: Nuevo original, 1300 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>LIS35DETR Descripción: ACCEL 2.3-9.2G I2C/SPI 14LGA Fabricantes: STMicroelectronics En stock: Nuevo original, 100 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>LIS331DL Descripción: ACCEL 2.3-9.2G I2C/SPI 16LGA Fabricantes: STMicroelectronics En stock: Nuevo original, 800 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>



IC Components Limited
WWW.IC-COMPONENTS.COM

Email: 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