



**ADXL103CE**

Fabricante	Número de pieza:	<a href="#">ADXL103CE</a>
Fabricante / Marca		<a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.)</a>
Parte de la descripción:		<a href="#">ACCELEROMETER 1.7G ANALOG 8CLCC</a>
Hojas de datos:		<a href="#">ADXL103CE.pdf</a>
Estado Libre de plomo / Estado RoHS:		Sin plomo / Cumple con RoHS
Condición de stock:		Nuevo original, 12500 pzas en stock disponibles.
Nave de:		Hong Kong
Manera del envío:		DHL/Fedex/TNT/UPS

**CONSIGUE UNA COTIZACIÓN**

**ADXL103CE** 100% Nuevo Original 12500 pzas en stock, Encuentre el precio ADXL103CE, la hoja de datos en IC Components Ltd Online, compre ADXL103CE ADI (Analog Devices, Inc.) con garantía. 100% garantía de confianza. RFQ ADXL103CE: [Info@IC-Components.com](mailto:Info@IC-Components.com)

























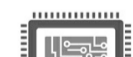
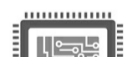
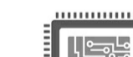
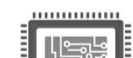
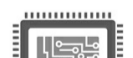
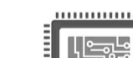
Las especificaciones de ADXL103CE.

Número de pieza	<a href="#">ADXL103CE</a>	Fabricante / Marca	<a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.)</a>
Serie	iMEMS®	Nivel de sensibilidad a la humedad (MSL)	1 (Unlimited)
Número de pieza base	ADXL103	Paquete / Cubierta	8-CLCC
embalaje	Tube	Tipo de montaje	Surface Mount
Paquete del dispositivo	8-LCC (5x5)	Temperatura de funcionamiento	-40°C ~ 125°C (TA)
Descripción detallada	Accelerometer X Axis ±1.7g 0.5Hz ~ 2.5kHz 8-LCC (5x5)	Tipo	Analog
Tipo de salida	Analog Voltage	Características	Adjustable Bandwidth
Suministro de voltaje	3 V ~ 6 V	Ancho de banda	0.5Hz ~ 2.5kHz
Eje	X	Rango de aceleración	±1.7g
Sensibilidad (LSB / g)	-	Sensibilidad (mV / g)	1000
Cantidad de stock	12500 pcs Stock	Categoría	<a href="#">Sensores, transductores &gt; Sensores de movimiento-acelerómetros</a>
Descripción	ACCELEROMETER 1.7G ANALOG 8CLCC	Estado Libre de plomo / Estado RoHS	Sin plomo / Cumple con RoHS

Palabras clave relacionadas con ADXL103CE

<a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.) ADXL103CE</a>	<a href="#">Parte ADXL103CE</a>	<a href="#">Precio ADXL103CE</a>	<a href="#">Distribuidor ADXL103CE</a>
<a href="#">Técnico ADXL103CE</a>	<a href="#">ADXL103CE Stock</a>	<a href="#">Inventario ADXL103CE</a>	<a href="#">Proveedor ADXL103CE</a>
<a href="#">ADXL103CE pedido en línea</a>	<a href="#">Consulta ADXL103CE</a>	<a href="#">Imagen ADXL103CE</a>	<a href="#">Imagen ADXL103CE</a>
<a href="#">ADXL103CE pdf</a>	<a href="#">Hoja de datos ADXL103CE</a>	<a href="#">Hoja de datos ADXL103CE</a>	<a href="#">Hoja de datos pdf ADXL103CE</a>
<a href="#">Descargar la ficha técnica de ADXL103CE</a>	<a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.) Fabricante</a>	<a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.) ADXL103CE</a>	<a href="#">AD ADXL103CE</a>
<a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.) ADXL103CE</a>	<a href="#">Analog Devices Inc. ADXL103CE</a>	<a href="#">Analog Devices, Inc. ADXL103CE</a>	

También te puede interesar:

 <p><b>ADXL05AH</b> Descripción: ADXL05AH AD TO-10 Fabricantes: ADI (Analog Devices, Inc.) En stock: Nuevo original, 300 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text"/> <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p>  <p><b>ADXL180WCPZ</b> Descripción: ADXL180WCPZ ADI LFCSP16 Fabricantes: ADI En stock: Nuevo original, 100 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text"/> <input type="button" value="RFQ"/></p>	 <p><b>ADXL203CE</b> Descripción: ACCELEROMETER 1.7G ANALOG 8CLCC Fabricantes: ADI (Analog Devices, Inc.) En stock: Nuevo original, 4600 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text"/> <input type="button" value="RFQ"/></p>
 <p><b>ADXL189AWBR</b> Descripción: ADXL189AWBR AD SOP Fabricantes: ADI (Analog Devices, Inc.) En stock: Nuevo original, 2000 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text"/> <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p>  <p><b>ADXL210AQC</b> Descripción: ADXL210AQC ADI SOP-14P Fabricantes: ADI En stock: Nuevo original, 100 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text"/> <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p>  <p><b>ADXL180WCPZ-RL</b> Descripción: ADXL180WCPZ-RL ADI 16LFCSP Fabricantes: ADI En stock: Nuevo original, 12700 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text"/> <input type="button" value="RFQ"/></p>
<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p>  <p><b>ADXL180WCPZA-RL</b> Descripción: ADXL180WCPZA-RL ADI LFCSP Fabricantes: ADI En stock: Nuevo original, 49900 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text"/> <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p>  <p><b>ADXL195WBRDZ</b> Descripción: ADXL195WBRDZ ADI SOP16 Fabricantes: ADI En stock: Nuevo original, 1300 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text"/> <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p>  <p><b>ADXL185AWBRZ</b> Descripción: ADXL185AWBRZ ADI SOP16 Fabricantes: ADI En stock: Nuevo original, 1000 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text"/> <input type="button" value="RFQ"/></p>
 <p><b>ADXL202AE</b> Descripción: ADXL202AE AD LCC8 Fabricantes: ADI (Analog Devices, Inc.) En stock: Nuevo original, 100 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text"/> <input type="button" value="RFQ"/></p>	 <p><b>ADXL1002BCPZ</b> Descripción: ACCELEROMETER ANALOG LFCSP Fabricantes: ADI (Analog Devices, Inc.) En stock: Nuevo original, 100 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text"/> <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p>  <p><b>ADXL189WBRDZ-UP-RL</b> Descripción: ADXL189WBRDZ-UP-RL ADI SOP16 Fabricantes: ADI En stock: Nuevo original, 1800 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text"/> <input type="button" value="RFQ"/></p>
 <p><b>ADXL105JQC-REEL</b> Descripción: ADXL105JQC-REEL AD SOP14 Fabricantes: ADI (Analog Devices, Inc.) En stock: Nuevo original, 4800 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text"/> <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p>  <p><b>ADXL150AQC</b> Descripción: ADXL150AQC ADXL SOP-14 Fabricantes: ADXL En stock: Nuevo original, 300 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text"/> <input type="button" value="RFQ"/></p>	 <p><b>ADXL195WBRDZ-RL</b> Descripción: ADXL195WBRDZ-RL AD SOP Fabricantes: ADI (Analog Devices, Inc.) En stock: Nuevo original, 2900 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text"/> <input type="button" value="RFQ"/></p>
<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p>  <p><b>ADXL150EM-3</b> Descripción: ADXL150EM-3 ADI MODEN Fabricantes: ADI En stock: Nuevo original, 100 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text"/> <input type="button" value="RFQ"/></p>	 <p><b>ADXL189AWBRZ</b> Descripción: ADXL189AWBRZ AD SOP16 Fabricantes: ADI (Analog Devices, Inc.) En stock: Nuevo original, 1100 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text"/> <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p>  <p><b>ADXL180WCPZA</b> Descripción: ADXL180WCPZA ADI LFCSP16 Fabricantes: ADI En stock: Nuevo original, 2500 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text"/> <input type="button" value="RFQ"/></p>
<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p>  <p><b>ADXL193</b> Descripción: ADXL193 ADI LCC Fabricantes: ADI En stock: Nuevo original, 100 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text"/> <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p>  <p><b>ADXL180ZA</b> Descripción: ADXL180ZA ADI QFN Fabricantes: ADI En stock: Nuevo original, 6700 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text"/> <input type="button" value="RFQ"/></p>	 <p><b>ADXL001-70BEZ</b> Descripción: ACCELEROMETER 70G ANALOG 8CLCC Fabricantes: ADI (Analog Devices, Inc.) En stock: Nuevo original, 100 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text"/> <input type="button" value="RFQ"/></p>
 <p><b>ADXL202JQC</b> Descripción: ADXL202JQC AD SOP Fabricantes: ADI (Analog Devices, Inc.) En stock: Nuevo original, 900 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text"/> <input type="button" value="RFQ"/></p>	 <p><b>ADXL202AQC</b> Descripción: ADXL202AQC AD DIP-8 Fabricantes: ADI (Analog Devices, Inc.) En stock: Nuevo original, 500 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text"/> <input type="button" value="RFQ"/></p>	 <p><b>ADXL105JQC</b> Descripción: ADXL105JQC AD SOP-14 Fabricantes: ADI (Analog Devices, Inc.) En stock: Nuevo original, 1000 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text"/> <input type="button" value="RFQ"/></p>
<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p>  <p><b>ADXL202AE-REEL</b> Descripción: ADXL202AE-REEL ADI LCC8 Fabricantes: ADI En stock: Nuevo original, 800 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text"/> <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p>  <p><b>ADXL185AWBR</b> Descripción: ADXL185AWBR ADI SOP16 Fabricantes: ADI En stock: Nuevo original, 500 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text"/> <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p>  <p><b>ADXL195WBRDZA-RL</b> Descripción: ADXL195WBRDZA-RL ADI SOP16 Fabricantes: ADI En stock: Nuevo original, 1900 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text"/> <input type="button" value="RFQ"/></p>
<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p>  <p><b>ADXL202JQC</b> Descripción: ADXL202JQC N/A SMD Fabricantes: N/A En stock: Nuevo original, 5600 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text"/> <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p>  <p><b>ADXL189AWBRDZ</b> Descripción: ADXL189AWBRDZ ADI SOP16 Fabricantes: ADI En stock: Nuevo original, 6900 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text"/> <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p>  <p><b>ADXL150JQC</b> Descripción: ADXL150JQC ADXL SOP14 Fabricantes: ADXL En stock: Nuevo original, 200 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text"/> <input type="button" 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