




## ADXL312WACPZ

Fabricante Número de pieza:	<a href="#">ADXL312WACPZ</a>
Fabricante / Marca:	<a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.)</a>
Parte de la descripción:	3AXIS 1.5-12G ACCEL DIGITAL OUTP
Hojas de datos:	<a href="#">ADXL312WACPZ.pdf</a>
Estado Libre de plomo / Estado RoHS:	 Sin plomo / Cumple con RoHS
Condición de stock:	Nuevo original, 500 pzas en stock disponibles.
Nave de:	Hong Kong
Manera del envío:	DHL/Fedex/TNT/UPS

CONSIGUE UNA COTIZACIÓN

**ADXL312WACPZ** 100% Nuevo Original 500 pzas en stock, Encuentre el precio ADXL312WACPZ, la hoja de datos en IC Components Ltd Online, compre ADXL312WACPZ ADI (Analog Devices, Inc.) con garantía. 100% garantía de confianza. RFQ ADXL312WACPZ: [Info@IC-Components.com](mailto:Info@IC-Components.com)




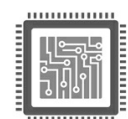





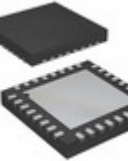

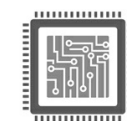


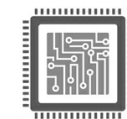
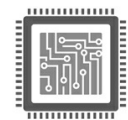

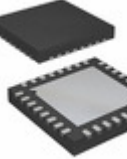

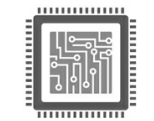
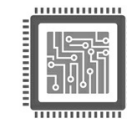








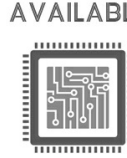
### Las especificaciones de ADXL312WACPZ.

Número de pieza	<a href="#">ADXL312WACPZ</a>	Fabricante / Marca	<a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.)</a>
Serie	Automotive	Nivel de sensibilidad a la humedad (MSL)	3 (168 Hours)
Número de pieza base	ADXL312	Paquete / Cubierta	32-LFQFN Exposed Pad, CSP
embalaje	Tube	Tipo de montaje	Surface Mount
Paquete del dispositivo	32-LFCSP-LQ (5x5)	Temperatura de funcionamiento	-40°C ~ 105°C (TA)
Descripción detallada	Accelerometer X, Y, Z Axis ±1.5g, 3g, 6g, 12g 3.125Hz ~ 1.6kHz 32-LFCSP-LQ (5x5)	Tipo	Digital
Tipo de salida	I <sup>2</sup> C, SPI	Características	Sleep Mode
Suministro de voltaje	2 V ~ 3.6 V	Ancho de banda	3.125Hz ~ 1.6kHz
Eje	X, Y, Z	Rango de aceleración	±1.5g, 3g, 6g, 12g
Sensibilidad (LSB / g)	345 (±1.5g) ~ 43 (±12g)	Sensibilidad (mV / g)	-
Cantidad de stock	500 pcs Stock	Categoría	<a href="#">Sensores, transductores &gt; Sensores de movimiento-acelerómetros</a>
Descripción	3AXIS 1.5-12G ACCEL DIGITAL OUTP	Estado Libre de plomo / Estado RoHS	Sin plomo / Cumple con RoHS

### Palabras clave relacionadas con ADXL312WACPZ

<a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.) ADXL312WACPZ</a>	<a href="#">Parte ADXL312WACPZ</a>	<a href="#">Precio ADXL312WACPZ</a>	<a href="#">Distribuidor ADXL312WACPZ</a>
<a href="#">Técnico ADXL312WACPZ</a>	<a href="#">ADXL312WACPZ Stock</a>	<a href="#">Inventario ADXL312WACPZ</a>	<a href="#">Proveedor ADXL312WACPZ</a>
<a href="#">ADXL312WACPZ pedido en línea</a>	<a href="#">Consulta ADXL312WACPZ</a>	<a href="#">Imagen ADXL312WACPZ</a>	<a href="#">Imagen ADXL312WACPZ</a>
<a href="#">ADXL312WACPZ pdf</a>	<a href="#">Hoja de datos ADXL312WACPZ</a>	<a href="#">Hoja de datos ADXL312WACPZ</a>	<a href="#">Hoja de datos pdf ADXL312WACPZ</a>
<a href="#">Descargar la ficha técnica de ADXL312WACPZ</a>	<a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.) Fabricante</a>	<a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.) ADXL312WACPZ</a>	<a href="#">AD ADXL312WACPZ</a>
<a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.) ADXL312WACPZ</a>	<a href="#">Analog Devices Inc. ADXL312WACPZ</a>	<a href="#">Analog Devices, Inc. ADXL312WACPZ</a>	

### También te puede interesar:

 <p><b>ADXL340X</b>  <b>Descripción:</b> ADXL340X AD QFN  <b>Fabricantes:</b> ADI (Analog Devices, Inc.)  <b>En stock:</b> Nuevo original, 300 pzas en stock disponibles.                  Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p><b>ADXL330KCPZ-RL</b>  <b>Descripción:</b> ACCELEROMETER 3G ANALOG 16LFCSP  <b>Fabricantes:</b> ADI (Analog Devices, Inc.)  <b>En stock:</b> Nuevo original, 1000 pzas en stock disponibles.                  Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p><b>ADXL345BCCZ</b>  <b>Descripción:</b> ACCEL 2-16G I2C/SPI 14LGA  <b>Fabricantes:</b> ADI (Analog Devices, Inc.)  <b>En stock:</b> Nuevo original, 11700 pzas en stock disponibles.                  Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>
 <p><b>ADXL330KCPZ</b>  <b>Descripción:</b> ADXL330KCPZ ADI QFN  <b>Fabricantes:</b> ADI  <b>En stock:</b> Nuevo original, 600 pzas en stock disponibles.                  Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p><b>ADXL210JQC-1</b>  <b>Descripción:</b> ADXL210JQC-1 AD SOP14  <b>Fabricantes:</b> ADI (Analog Devices, Inc.)  <b>En stock:</b> Nuevo original, 900 pzas en stock disponibles.                  Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p><b>ADXL330KCPZ-RL1</b>  <b>Descripción:</b> ADXL330KCPZ-RL1 AD QFN-16  <b>Fabricantes:</b> ADI (Analog Devices, Inc.)  <b>En stock:</b> Nuevo original, 4600 pzas en stock disponibles.                  Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>
 <p><b>ADXL322JCP-REEL7</b>  <b>Descripción:</b> ACCELEROMETER 2G ANALOG 16LFCSP  <b>Fabricantes:</b> ADI (Analog Devices, Inc.)  <b>En stock:</b> Nuevo original, 100 pzas en stock disponibles.                  Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p><b>ADXL213AE</b>  <b>Descripción:</b> ACCELEROMETER 1.2G PWM 8CLCC  <b>Fabricantes:</b> ADI (Analog Devices, Inc.)  <b>En stock:</b> Nuevo original, 100 pzas en stock disponibles.                  Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p><b>ADXL335CCPZ-RL</b>  <b>Descripción:</b> ACCELEROMETER 3G ANALOG 16LFCSP  <b>Fabricantes:</b> ADI (Analog Devices, Inc.)  <b>En stock:</b> Nuevo original, 200 pzas en stock disponibles.                  Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>
 <p><b>ADXL312ACPZ-RL</b>  <b>Descripción:</b> ACCEL 1.5-12G I2C/SPI 32-LFCSP  <b>Fabricantes:</b> ADI (Analog Devices, Inc.)  <b>En stock:</b> Nuevo original, 7000 pzas en stock disponibles.                  Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p><b>ADXL337BCPZ-RL7</b>  <b>Descripción:</b> ACCELEROMETER 3G ANALOG 16LFCSP  <b>Fabricantes:</b> ADI (Analog Devices, Inc.)  <b>En stock:</b> Nuevo original, 2000 pzas en stock disponibles.                  Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p><b>ADXL210AQC-1</b>  <b>Descripción:</b> ADXL210AQC-1 ADXL SOP-14  <b>Fabricantes:</b> ADXL  <b>En stock:</b> Nuevo original, 700 pzas en stock disponibles.                  Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>
 <p><b>ADXL262JE</b>  <b>Descripción:</b> ADXL262JE AD LCC  <b>Fabricantes:</b> ADI (Analog Devices, Inc.)  <b>En stock:</b> Nuevo original, 200 pzas en stock disponibles.                  Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p><b>ADXL311JE</b>  <b>Descripción:</b> ADXL311JE AD LCC  <b>Fabricantes:</b> ADI (Analog Devices, Inc.)  <b>En stock:</b> Nuevo original, 1500 pzas en stock disponibles.                  Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p><b>ADXL213</b>  <b>Descripción:</b> ADXL213 ADI LCC8  <b>Fabricantes:</b> ADI  <b>En stock:</b> Nuevo original, 2000 pzas en stock disponibles.                  Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>
 <p><b>ADXL337BCPZ</b>  <b>Descripción:</b> ADXL337BCPZ ADI LFCSP16  <b>Fabricantes:</b> ADI  <b>En stock:</b> Nuevo original, 100 pzas en stock disponibles.                  Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p><b>ADXL203CE</b>  <b>Descripción:</b> ACCELEROMETER 1.7G ANALOG 8CLCC  <b>Fabricantes:</b> ADI (Analog Devices, Inc.)  <b>En stock:</b> Nuevo original, 4600 pzas en stock disponibles.                  Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p><b>ADXL312WACPZ-RL</b>  <b>Descripción:</b> IC ACCEL SPI/I2C 3AX 32LFCSP  <b>Fabricantes:</b> ADI (Analog Devices, Inc.)  <b>En stock:</b> Nuevo original, 300 pzas en stock disponibles.                  Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>
 <p><b>ADXL202JQC.</b>  <b>Descripción:</b> ADXL202JQC. AD SOP  <b>Fabricantes:</b> ADI (Analog Devices, Inc.)  <b>En stock:</b> Nuevo original, 900 pzas en stock disponibles.                  Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p><b>ADXL288WBRDZ</b>  <b>Descripción:</b> ADXL288WBRDZ ADI SOP16  <b>Fabricantes:</b> ADI  <b>En stock:</b> Nuevo original, 300 pzas en stock disponibles.                  Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p><b>ADXL311JE-REEL CLCC8</b>  <b>Descripción:</b> ADXL311JE-REEL CLCC8 ADI CLCC8  <b>Fabricantes:</b> ADI  <b>En stock:</b> Nuevo original, 7600 pzas en stock disponibles.                  Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>
 <p><b>ADXL320JCP-REEL7</b>  <b>Descripción:</b> ADXL320JCP-REEL7 AD QFN  <b>Fabricantes:</b> ADI (Analog Devices, Inc.)  <b>En stock:</b> Nuevo original, 4000 pzas en stock disponibles.                  Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p><b>ADXL311JE-REEL</b>  <b>Descripción:</b> ADXL311JE-REEL ADI LCC  <b>Fabricantes:</b> ADI  <b>En stock:</b> Nuevo original, 3000 pzas en stock disponibles.                  Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p><b>ADXL278</b>  <b>Descripción:</b> ADXL278 AD CLCC  <b>Fabricantes:</b> ADI (Analog Devices, Inc.)  <b>En stock:</b> Nuevo original, 100 pzas en stock disponibles.                  Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>
 <p><b>ADXL323KCPZ-RL</b>  <b>Descripción:</b> ACCEL 3.6G ANALOG 16LFCSP  <b>Fabricantes:</b> ADI (Analog Devices, Inc.)  <b>En stock:</b> Nuevo original, 6200 pzas en stock disponibles.                  Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p><b>ADXL295WXRZ</b>  <b>Descripción:</b> ADXL295WXRZ ADI SOP16  <b>Fabricantes:</b> ADI  <b>En stock:</b> Nuevo original, 100 pzas en stock disponibles.                  Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p><b>ADXL325BCPZ</b>  <b>Descripción:</b> ACCELEROMETER 5G ANALOG 16LFCSP  <b>Fabricantes:</b> ADI (Analog Devices, Inc.)  <b>En stock:</b> Nuevo original, 100 pzas en stock disponibles.                  Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>
 <p><b>ADXL323KCPZ</b>  <b>Descripción:</b> ACCEL 3.6G ANALOG 16LFCSP  <b>Fabricantes:</b> ADI (Analog Devices, Inc.)  <b>En stock:</b> Nuevo original, 3000 pzas en stock disponibles.                  Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p><b>ADXL345BBCZ</b>  <b>Descripción:</b> ADXL345BBCZ AD QFN14  <b>Fabricantes:</b> ADI (Analog Devices, Inc.)  <b>En stock:</b> Nuevo original, 200 pzas en stock disponibles.                  Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p><b>ADXL210AQC</b>  <b>Descripción:</b> ADXL210AQC ADI SOP-14P  <b>Fabricantes:</b> ADI  <b>En stock:</b> Nuevo original, 100 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