



ADI (Analog Devices, Inc.)

## ADXL350BCEZ-RL7

Número de pieza:	ADXL350BCEZ-RL7
Fabricante / Marca:	ADI (Analog Devices, Inc.)
Descripción del producto	ACCELEROMETER 1-8G I2C/SPI 16LGA
Hojas de datos:	<a href="#">ADXL350BCEZ-RL7.pdf</a>
Estado de RoHS	Sin plomo / Cumple con RoHS
Condición de stock	8764 pcs stock
Nave de	Hong Kong
Manera del envío	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

**SOLICITUD DE PRESUPUESTO**

La imagen puede ser representación. Ver especificaciones para detalles del producto.

### Especificaciones de ADXL350BCEZ-RL7

NÚMERO DE PIEZA	ADXL350BCEZ-RL7
FABRICANTE	ADI (Analog Devices, Inc.)
DESCRIPCIÓN	ACCELEROMETER 1-8G I2C/SPI 16LGA
ESTADO LIBRE DE PLOMO / ESTADO ROHS	Sin plomo / Cumple con RoHS
CANTIDAD DISPONIBLE	8764 pcs
FICHA DE DATOS	<a href="#">ADXL350BCEZ-RL7.pdf</a>
SUMINISTRO DE VOLTAJE	2 V ~ 3.6 V
TIPO	Digital
PAQUETE DEL DISPOSITIVO	16-LGA-CAV (4x3)
SERIE	-
SENSIBILIDAD (MV / G)	-
SENSIBILIDAD (LSB / G)	512 (±1g) ~ 64 (±10g)
EMBALAJE	Original-Reel®
PAQUETE / CUBIERTA	16-LFLGA
TIPO DE SALIDA	I <sup>2</sup> C, SPI
OTROS NOMBRES	ADXL350BCEZ-RL7DKR
TEMPERATURA DE FUNCIONAMIENTO	-40°C ~ 85°C (TA)
TIPO DE MONTAJE	Surface Mount
NIVEL DE SENSIBILIDAD A LA HUMEDAD (MSL)	3 (168 Hours)
ESTADO SIN PLOMO / ESTADO ROHS	Lead free / RoHS Compliant
CARACTERISTICAS	Adjustable Bandwidth
DESCRIPCIÓN DETALLADA	Accelerometer X, Y, Z Axis ±1g, 2g, 4g, 8g 3.125Hz ~ 1.6kHz 16-LGA-CAV (4x3)
NÚMERO DE PIEZA BASE	ADXL350
ANCHO DE BANDA	3.125Hz ~ 1.6kHz
EJE	X, Y, Z
RANGO DE ACELERACIÓN	±1g, 2g, 4g, 8g

### Tags relacionados

ADI (Analog Devices, Inc.) ADXL350BCEZ-RL7	Distribuidor ADXL350BCEZ-RL7	Proveedor ADXL350BCEZ-RL7
Precio ADXL350BCEZ-RL7	ADXL350BCEZ-RL7 Imágenes	Imagen ADXL350BCEZ-RL7
Hoja de datos PDF ADXL350BCEZ-RL7	Descargar la hoja de datos de ADXL350BCEZ-RL7	Hoja de datos ADXL350BCEZ-RL7
ADXL350BCEZ-RL7 Stock	Comprar ADXL350BCEZ-RL7	Comprar ADI (Analog Devices, Inc.) ADXL350BCEZ-RL7
ADI (Analog Devices, Inc.) ADXL350BCEZ-RL7	Proveedor ADI (Analog Devices, Inc.)	Distribuidor ADI (Analog Devices, Inc.)
ADI (Analog Devices, Inc.) ADXL350BCEZ-RL7	AD ADXL350BCEZ-RL7	ADI (Analog Devices, Inc.) ADXL350BCEZ-RL7
Analog Devices Inc. ADXL350BCEZ-RL7	Analog Devices, Inc. ADXL350BCEZ-RL7	

### Productos relacionados

<p><b>ADXL346ACCZ-R2</b> Fabricantes: ADI (Analog Devices, Inc.) Descripción: ACCEL 2-16G I2C/SPI 16LGA En stock: 9618 pcs</p> <p><b>RFQ</b></p>	<p><b>ADXL345XCCZ-RL7</b> Fabricantes: ADI (Analog Devices, Inc.) Descripción: ACCEL 2-16G I2C/SPI 14LGA En stock: 6927 pcs</p> <p><b>RFQ</b></p>
<p><b>ADXL350BCEZ-RL</b> Fabricantes: ADI (Analog Devices, Inc.) Descripción: ACCELEROMETER 1-8G I2C/SPI 16LGA En stock: 13861 pcs</p> <p><b>RFQ</b></p>	<p><b>ADXL346ACCZ-RL</b> Fabricantes: ADI (Analog Devices, Inc.) Descripción: ACCEL 2-16G I2C/SPI 16LGA En stock: 21587 pcs</p> <p><b>RFQ</b></p>
<p><b>ADXL354BEZ-RL</b> Fabricantes: ADI (Analog Devices, Inc.) Descripción: ACCELEROMETER 2-4G DIGITAL 14QFN En stock: 2664 pcs</p> <p><b>RFQ</b></p>	<p><b>ADXL354BEZ-RL7</b> Fabricantes: ADI (Analog Devices, Inc.) Descripción: ACCELEROMETER 2-4G ANALOG 14QFN En stock: 2487 pcs</p> <p><b>RFQ</b></p>
<p><b>ADXL354CEZ-RL</b> Fabricantes: ADI (Analog Devices, Inc.) Descripción: ACCELEROMETER 2-8G DIGITAL 14QFN En stock: 2906 pcs</p> <p><b>RFQ</b></p>	<p><b>ADXL346DC</b> Fabricantes: ADI (Analog Devices, Inc.) Descripción: ACCEL 2-16G I2C/SPI En stock: 4307 pcs</p> <p><b>RFQ</b></p>
<p><b>ADXL354BEZ</b> Fabricantes: ADI (Analog Devices, Inc.) Descripción: ACCELEROMETER 2-4G DIGITAL 14QFN En stock: 1925 pcs</p> <p><b>RFQ</b></p>	<p><b>ADXL354CEZ</b> Fabricantes: ADI (Analog Devices, Inc.) Descripción: ACCELEROMETER 2-8G DIGITAL 14QFN En stock: 2300 pcs</p> <p><b>RFQ</b></p>
<p><b>ADXL354CEZ-RL7</b> Fabricantes: ADI (Analog Devices, Inc.) Descripción: ACCELEROMETER 2-8G DIGITAL 14QFN En stock: 3084 pcs</p> <p><b>RFQ</b></p>	<p><b>ADXL346ACCZ-RL7</b> Fabricantes: ADI (Analog Devices, Inc.) Descripción: ACCEL 2-16G I2C/SPI 16LGA En stock: 21166 pcs</p> <p><b>RFQ</b></p>

