



ADI (Analog Devices, Inc.)

ADXL346ACCZ-R2

Número de peza:

ADXL346ACCZ-R2

Fabricante / Marca:

ADI (Analog Devices, Inc.)

Descrición do produto

ACCEL 2-16G I2C/SPI 16LGA

Follas de cálculo:

 ADXL346ACCZ-R2.pdf

Estado de RoHS

 Sin plomo / RoHS Cumple con

Condición de stock

9618 pcs stock

Enviar desde

Hong Kong


Camión de expedición

DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

[SOLICITUDE DE COTIZACIÓN](#)

A imaxe pode ser representación. Consulte as especificacións dos detalles do produto.

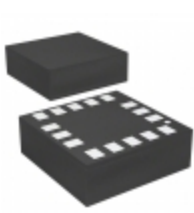





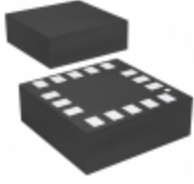





Especificacións de ADXL346ACCZ-R2

NÚMERO DE PEZA	ADXL346ACCZ-R2
FABRICANTE	ADI (Analog Devices, Inc.)
DESCRIPCIÓN	ACCEL 2-16G I2C/SPI 16LGA
ESTADO LIBRE DE CHUMBO / ESTADO ROHS	Sin plomo / RoHS Cumple con
CANTIDADE DISPOÑIBLE	9618 pcs
FOLLA DE DATOS	 ADXL346ACCZ-R2.pdf
VOLTAXE - SUBMINISTRACIÓN	1.7 V ~ 2.75 V
TIPO	Digital
PAQUETE DE DISPOSITIVOS DE PROVEDORES	16-LGA (3x3)
SERIE	-
SENSIBILIDADE (MV / G)	-
SENSIBILIDADE (LSB / G)	256 (±2g) ~ 32 (±16g)
EMPAQUETADO	Original-Reel®
PAQUETE / CASO	16-VFLGA
TIPO DE SAÍDA	I ² C, SPI
OUTROS NOMES	ADXL346ACCZ-R2DKR
TEMPERATURA DE OPERACIÓN	-40°C ~ 85°C (TA)
TIPO DE MONTAXE	Surface Mount
NIVEL DE SENSIBILIDADE Á HUMIDADE (MSL)	3 (168 Hours)
ESTADO LIBRE DE CHUMBO / ESTADO ROHS	Lead free / RoHS Compliant
CARACTERÍSTICAS	Adjustable Bandwidth
DESCRIPCIÓN DETALLADA	Accelerometer X, Y, Z Axis ±2g, 4g, 8g, 16g 0.05Hz ~ 1.6kHz 16-LGA (3x3)
NÚMERO DE PARTE BASE	ADXL346
ANCHO DE BANDA	0.05Hz ~ 1.6kHz
EIXE	X, Y, Z
RANGO DE ACELERACIÓN	±2g, 4g, 8g, 16g

Etiquetas relacionadas

ADI (Analog Devices, Inc.) ADXL346ACCZ-R2	Distribuidor ADXL346ACCZ-R2	Provedor ADXL346ACCZ-R2
Prezo ADXL346ACCZ-R2	Fotos de ADXL346ACCZ-R2	Imaxe ADXL346ACCZ-R2
Folla de datos PDF ADXL346ACCZ-R2	ADXL346ACCZ-R2 Descargar Datasheet	Folla de datos ADXL346ACCZ-R2
Stock ADXL346ACCZ-R2	Compra ADXL346ACCZ-R2	Compra ADI (Analog Devices, Inc.) ADXL346ACCZ-R2
ADI (Analog Devices, Inc.) ADXL346ACCZ-R2	Provedor ADI (Analog Devices, Inc.)	Distribuidor ADI (Analog Devices, Inc.)
ADI (Analog Devices, Inc.) ADXL346ACCZ-R2	AD ADXL346ACCZ-R2	ADI (Analog Devices, Inc.) ADXL346ACCZ-R2
Analog Devices Inc. ADXL346ACCZ-R2	Analog Devices, Inc. ADXL346ACCZ-R2	

Produtos relacionados

 <p>ADXL350BCEZ-RL Fabricantes: ADI (Analog Devices, Inc.) Descrición: ACCELEROMETER 1-8G I2C/SPI 16LGA En stock: 13861 pcs</p> <p>RFQ</p>	 <p>ADXL345XCCZ-EP Fabricantes: ADI (Analog Devices, Inc.) Descrición: ACCEL 2-16G I2C/SPI 14LGA En stock: 4206 pcs</p> <p>RFQ</p>
 <p>ADXL345XCCZ-RL Fabricantes: ADI (Analog Devices, Inc.) Descrición: ACCEL 2-16G I2C/SPI 14LGA En stock: 3944 pcs</p> <p>RFQ</p>	 <p>ADXL346ACCZ-RL7 Fabricantes: ADI (Analog Devices, Inc.) Descrición: ACCEL 2-16G I2C/SPI 16LGA En stock: 21166 pcs</p> <p>RFQ</p>
 <p>ADXL354BEZ Fabricantes: ADI (Analog Devices, Inc.) Descrición: ACCELEROMETER 2-4G DIGITAL 14QFN En stock: 1925 pcs</p> <p>RFQ</p>	 <p>ADXL345XCCZ-RL7 Fabricantes: ADI (Analog Devices, Inc.) Descrición: ACCEL 2-16G I2C/SPI 14LGA En stock: 6927 pcs</p> <p>RFQ</p>
 <p>ADXL350BCEZ-RL7 Fabricantes: ADI (Analog Devices, Inc.) Descrición: ACCELEROMETER 1-8G I2C/SPI 16LGA En stock: 8764 pcs</p> <p>RFQ</p>	 <p>ADXL345TCCZ-EP Fabricantes: ADI (Analog Devices, Inc.) Descrición: ACCEL 2-16G I2C/SPI 14LGA En stock: 6946 pcs</p> <p>RFQ</p>
 <p>ADXL345TCCZ-EP-RL7 Fabricantes: ADI (Analog Devices, Inc.) Descrición: ACCEL 2-16G I2C/SPI 14LGA En stock: 9361 pcs</p> <p>RFQ</p>	 <p>ADXL345TCCZ-EP-RL Fabricantes: ADI (Analog Devices, Inc.) Descrición: ACCEL 2-16G I2C/SPI 14LGA En stock: 3742 pcs</p> <p>RFQ</p>
 <p>ADXL346ACCZ-RL Fabricantes: ADI (Analog Devices, Inc.) Descrición: ACCEL 2-16G I2C/SPI 16LGA En stock: 21587 pcs</p> <p>RFQ</p>	 <p>ADXL346DC Fabricantes: ADI (Analog Devices, Inc.) Descrición: ACCEL 2-16G I2C/SPI En stock: 4307 pcs</p> <p>RFQ</p>