



ADI (Analog Devices, Inc.)

ADXL362BCCZ-RL7

Número de pieza: ADXL362BCCZ-RL7

Fabricante / Marca: ADI (Analog Devices, Inc.)

Descripción del producto: ACCELEROMETER 2-8G SPI 16LGA

Hojas de datos: [PDF ADXL362BCCZ-RL7.pdf](#)Estado de RoHS:  Contiene plomo / Cumple con RoHS

Nave de: Hong Kong

Manera del envío: DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS



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













[SOLICITUD DE PRESUPUESTO](#)
Especificaciones de ADXL362BCCZ-RL7

NÚMERO DE PIEZA	ADXL362BCCZ-RL7
FABRICANTE	ADI (Analog Devices, Inc.)
DESCRIPCIÓN	ACCELEROMETER 2-8G SPI 16LGA
ESTADO LIBRE DE PLOMO / ESTADO ROHS	Contiene plomo / Cumple con RoHS
FICHA DE DATOS	PDF ADXL362BCCZ-RL7.pdf
SUMINISTRO DE VOLTAJE	1.6 V ~ 3.5 V
TIPO	Digital
PAQUETE DEL DISPOSITIVO	16-LGA (3x3.25)
SERIE	-
SENSIBILIDAD (MV / G)	-
SENSIBILIDAD (LSB / G)	1 (±2g) ~ 4 (±8g)
EMBALAJE	Original-Reel®
PAQUETE / CUBIERTA	16-TFLGA
TIPO DE SALIDA	SPI
OTROS NOMBRES	ADXL362BCCZ-RL7DKR
TEMPERATURA DE FUNCIONAMIENTO	-40°C ~ 85°C (TA)
TIPO DE MONTAJE	Surface Mount
NIVEL DE SENSIBILIDAD A LA HUMEDAD (MSL)	3 (168 Hours)
TIEMPO DE ENTREGA ESTÁNDAR DEL FABRICANTE	7 Weeks
ESTADO SIN PLOMO / ESTADO ROHS	Contains lead / RoHS Compliant
CARACTERÍSTICAS	Sleep Mode, Temperature Sensor
DESCRIPCIÓN DETALLADA	Accelerometer X, Y, Z Axis ±2g, 4g, 8g 6.25Hz ~ 400Hz 16-LGA (3x3.25)
NÚMERO DE PIEZA BASE	ADXL362
ANCHO DE BANDA	6.25Hz ~ 400Hz
EJE	X, Y, Z
RANGO DE ACELERACIÓN	±2g, 4g, 8g

Tags relacionados

ADI (Analog Devices, Inc.) ADXL362BCCZ-RL7	Distribuidor ADXL362BCCZ-RL7	Proveedor ADXL362BCCZ-RL7
Precio ADXL362BCCZ-RL7	ADXL362BCCZ-RL7 Imágenes	Imagen ADXL362BCCZ-RL7
Hoja de datos PDF ADXL362BCCZ-RL7	ADXL362BCCZ-RL7 Descargar hoja de datos	Hoja de datos ADXL362BCCZ-RL7
Stock ADXL362BCCZ-RL7	Compra ADXL362BCCZ-RL7	Comprar ADI (Analog Devices, Inc.) ADXL362BCCZ-RL7
ADI (Analog Devices, Inc.) ADXL362BCCZ-RL7	Proveedor ADI (Analog Devices, Inc.)	Distribuidor ADI (Analog Devices, Inc.)
ADI (Analog Devices, Inc.) ADXL362BCCZ-RL7	AD ADXL362BCCZ-RL7	ADI (Analog Devices, Inc.) ADXL362BCCZ-RL7
Analog Devices Inc. ADXL362BCCZ-RL7	Analog Devices, Inc. ADXL362BCCZ-RL7	

Productos relacionados

 ADXL362BCCZ-RL Fabricantes: ADI (Analog Devices, Inc.) Descripción: ACCELEROMETER 2-8G SPI 16LGA En stock: Out stock RFQ	 ADXL375BCCZ Fabricantes: ADI (Analog Devices, Inc.) Descripción: ACCELEROMETER 200G I2C/SPI 14LGA En stock: Out stock RFQ
 ADXL372BCCZ-RL7 Fabricantes: ADI (Analog Devices, Inc.) Descripción: MICROPOWER THREE-AXIS 200 DIG AC En stock: Out stock RFQ	 ADXL363BCCZ-RL Fabricantes: ADI (Analog Devices, Inc.) Descripción: ACCELEROMETER 2-8G SPI 16LGA En stock: Out stock RFQ
 ADXL362WBCCZ-RL Fabricantes: ADI (Analog Devices, Inc.) Descripción: MICROPOWER THREE-AXIS, 2G/4G/8G D En stock: Out stock RFQ	 ADXL357BEZ-RL Fabricantes: ADI (Analog Devices, Inc.) Descripción: HIGH PERF 3-AXIS DIGIT 2G/4G/8G En stock: Out stock RFQ
 ADXL357BEZ-RL7 Fabricantes: ADI (Analog Devices, Inc.) Descripción: HIGH PERF 3-AXIS DIGIT 2G/4G/8G En stock: Out stock RFQ	 ADXL372BCCZ-RL Fabricantes: ADI (Analog Devices, Inc.) Descripción: MICROPOWER THREE-AXIS 200 DIG AC En stock: Out stock RFQ
 ADXL362BCCZ-R2 Fabricantes: ADI (Analog Devices, Inc.) Descripción: ACCELEROMETER 2-8G SPI 16LGA En stock: Out stock RFQ	 ADXL362BCCZ-MI-RL Fabricantes: ADI (Analog Devices, Inc.) Descripción: ACCELEROMETER 3-AXIS 16LGA En stock: Out stock RFQ
 ADXL363BCCZ-RL7 Fabricantes: ADI (Analog Devices, Inc.) Descripción: ACCELEROMETER 2-8G SPI 16LGA En stock: Out stock RFQ	 ADXL362BCCZ-MI-RL7 Fabricantes: ADI (Analog Devices, Inc.) Descripción: ACCELEROMETER 3-AXIS 16LGA En stock: Out stock RFQ