





ADI (Analog Devices, Inc.)


ADXL362BCCZ-R2

Teilenummer:	ADXL362BCCZ-R2
Hersteller / Marke:	ADI (Analog Devices, Inc.)
Produktbeschreibung	ACCELEROMETER 2-8G SPI 16LGA
Datenblätter:	 ADXL362BCCZ-R2.pdf
RoHS Status	 Bleifrei / RoHS-konform
Liefern von	Hongkong
Versandweg	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS


[ANGEBOTSANFRAGE](#)

Bild kann Darstellung sein. Siehe Spezifikationen für Produktdetails.













Spezifikationen von ADXL362BCCZ-R2

TEILENUMMER	ADXL362BCCZ-R2
HERSTELLER	ADI (Analog Devices, Inc.)
BESCHREIBUNG	ACCELEROMETER 2-8G SPI 16LGA
BLEIFREIER STATUS / ROHS STATUS	Bleifrei / RoHS-konform
DATENBLATT	 ADXL362BCCZ-R2.pdf
SPANNUNGSVERSORGUNG	1.6 V ~ 3.5 V
ART	Digital
SUPPLIER DEVICE-GEHÄUSE	16-LGA (3x3.25)
SERIE	-
EMPFINDLICHKEIT (MV / G)	-
EMPFINDLICHKEIT (LSB / G)	1 (±2g) ~ 4 (±8g)
VERPACKUNG	Original-Reel®
VERPACKUNG / GEHÄUSE	16-TFLGA
AUSGABETYP	SPI
ANDERE NAMEN	ADXL362BCCZ-R2DKR
BETRIEBSTEMPERATUR	-40°C ~ 85°C (TA)
BEFESTIGUNGSART	Surface Mount
FEUCHTIGKEITSEMPFINDLICHKEITSNIVEAU (MSL)	3 (168 Hours)
HERSTELLER STANDARD VORLAUFZEIT	7 Weeks
BLEIFREIER STATUS / ROHS-STATUS	Lead free / RoHS Compliant
EIGENSCHAFTEN	Sleep Mode, Temperature Sensor
DETAILLIERTE BESCHREIBUNG	Accelerometer X, Y, Z Axis ±2g, 4g, 8g 6.25Hz ~ 400Hz 16-LGA (3x3.25)
BASISTEILENUMMER	ADXL362
BANDBREITE	6.25Hz ~ 400Hz
ACHSE	X, Y, Z
BESCHLEUNIGUNGSBEREICH	±2g, 4g, 8g

Verwandte Tags

ADI (Analog Devices, Inc.) ADXL362BCCZ-R2	ADXL362BCCZ-R2-Verteiler	ADXL362BCCZ-R2 Lieferant
ADXL362BCCZ-R2 Preis	ADXL362BCCZ-R2 Bilder	ADXL362BCCZ-R2-Bild
ADXL362BCCZ-R2 PDF-Datenblatt	ADXL362BCCZ-R2 Datenblatt herunterladen	ADXL362BCCZ-R2-Datenblatt
ADXL362BCCZ-R2 Aktie	Kaufen Sie ADXL362BCCZ-R2	Kaufen Sie ADI (Analog Devices, Inc.) ADXL362BCCZ-R2
ADI (Analog Devices, Inc.) ADXL362BCCZ-R2	ADI (Analog Devices, Inc.) Lieferant	ADI (Analog Devices, Inc.)-Verteiler
ADI (Analog Devices, Inc.) ADXL362BCCZ-R2	AD ADXL362BCCZ-R2	ADI (Analog Devices, Inc.) ADXL362BCCZ-R2
Analog Devices Inc. ADXL362BCCZ-R2	Analog Devices, Inc. ADXL362BCCZ-R2	

Verwandte Produkte

 <p>ADXL362BCCZ-MI-RL Hersteller: ADI (Analog Devices, Inc.) Beschreibung: ACCELEROMETER 3-AXIS 16LGA Auf Lager: Out stock</p> <p>RFQ</p>	 <p>ADXL357BEZ-RL Hersteller: ADI (Analog Devices, Inc.) Beschreibung: HIGH PERF 3-AXIS DIGIT 2G/4G/8G Auf Lager: Out stock</p> <p>RFQ</p>
 <p>ADXL363BCCZ-RL7 Hersteller: ADI (Analog Devices, Inc.) Beschreibung: ACCELEROMETER 2-8G SPI 16LGA Auf Lager: Out stock</p> <p>RFQ</p>	 <p>ADXL372BCCZ-RL Hersteller: ADI (Analog Devices, Inc.) Beschreibung: MICROPOWER THREE-AXIS 200 DIG AC Auf Lager: Out stock</p> <p>RFQ</p>
 <p>ADXL363BCCZ-RL Hersteller: ADI (Analog Devices, Inc.) Beschreibung: ACCELEROMETER 2-8G SPI 16LGA Auf Lager: Out stock</p> <p>RFQ</p>	 <p>ADXL362BCCZ-RL Hersteller: ADI (Analog Devices, Inc.) Beschreibung: ACCELEROMETER 2-8G SPI 16LGA Auf Lager: Out stock</p> <p>RFQ</p>
 <p>ADXL362WBCCZ-RL Hersteller: ADI (Analog Devices, Inc.) Beschreibung: NANOPOWER THREE-AXIS, 2G/4G/8G D Auf Lager: Out stock</p> <p>RFQ</p>	 <p>ADXL362BCCZ-MI-RL7 Hersteller: ADI (Analog Devices, Inc.) Beschreibung: ACCELEROMETER 3-AXIS 16LGA Auf Lager: Out stock</p> <p>RFQ</p>
 <p>ADXL357BEZ-RL7 Hersteller: ADI (Analog Devices, Inc.) Beschreibung: HIGH PERF 3-AXIS DIGIT 2G/4G/8G Auf Lager: Out stock</p> <p>RFQ</p>	 <p>ADXL357BEZ Hersteller: ADI (Analog Devices, Inc.) Beschreibung: HIGH PERF 3-AXIS DIGIT 2G/4G/8G Auf Lager: Out stock</p> <p>RFQ</p>
 <p>ADXL356TEZ-EP-RL7 Hersteller: ADI (Analog Devices, Inc.) Beschreibung: EP TRI-AXIS ANALOG ACCEL 10G/40G Auf Lager: Out stock</p> <p>RFQ</p>	 <p>ADXL362BCCZ-RL7 Hersteller: ADI (Analog Devices, Inc.) Beschreibung: ACCELEROMETER 2-8G SPI 16LGA Auf Lager: Out stock</p> <p>RFQ</p>