



ADI (Analog Devices, Inc.)

## ADXL356BEZ

Numéro d'article:	ADXL356BEZ
Fabricant / marque:	ADI (Analog Devices, Inc.)
Description du produit:	HIGH PERF 3-AXIS ANALOG 2G/4G AC
Feuilles de données:	<a href="#">PDF ADXL356BEZ.pdf</a>
Statut RoHS	Contient du plomb / conforme à la directive RoHS
Bateau de	Hong Kong
Manière d'expédition	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

**DEMANDE DE DEVIS**

L'image peut être une représentation. Voir les spécifications pour les détails du produit.

### Spécifications de ADXL356BEZ

NUMÉRO D'ARTICLE	ADXL356BEZ
FABRICANT	ADI (Analog Devices, Inc.)
LA DESCRIPTION	HIGH PERF 3-AXIS ANALOG 2G/4G AC
ÉTAT SANS PLOMB / ÉTAT ROHS	Contient du plomb / conforme à la directive RoHS
FICHE TECHNIQUE	<a href="#">PDF ADXL356BEZ.pdf</a>
TENSION - ALIMENTATION	2.25 V ~ 3.6 V
TYPE	Analog
PACKAGE COMPOSANT FOURNISSEUR	14-CLCC (6x6)
SÉRIES	-
SENSIBILITÉ (MV / G)	40 (±20g) ~ 80 (±10g)
SENSIBILITÉ (LSB / G)	-
EMBALLAGE	Bulk
PACKAGE / BOÎTE	14-CLCC
LE TYPE DE SORTIE	Analog Voltage
TEMPÉRATURE DE FONCTIONNEMENT	-40°C ~ 125°C (TA)
TYPE DE MONTAGE	Surface Mount
NIVEAU DE SENSIBILITÉ À L'HUMIDITÉ (MSL)	1 (Unlimited)
DÉLAI DE LIVRAISON STANDARD DU FABRICANT	13 Weeks
STATUT SANS PLOMB / STATUT ROHS	Contains lead / RoHS Compliant
CARACTÉRISTIQUES	Adjustable Bandwidth, Selectable Scale
DESCRIPTION DÉTAILLÉE	Accelerometer X, Y, Z Axis ±10g, ±20g 1Hz ~ 1kHz 14-CLCC (6x6)
NUMÉRO DE PIÈCE DE BASE	ADXL356
BANDE PASSANTE	1Hz ~ 1kHz
AXE	X, Y, Z
PLAGE D'ACCÉLÉRATION	±10g, ±20g

### Tags associés

ADI (Analog Devices, Inc.) ADXL356BEZ	Distributeur ADXL356BEZ	Fournisseur ADXL356BEZ
Prix ADXL356BEZ	Photos de ADXL356BEZ	ADXL356BEZ Image
Fiche technique PDF ADXL356BEZ	ADXL356BEZ Télécharger la fiche technique	Fiche technique ADXL356BEZ
Stock ADXL356BEZ	Acheter ADXL356BEZ	Acheter ADI (Analog Devices, Inc.) ADXL356BEZ
ADI (Analog Devices, Inc.) ADXL356BEZ	Fournisseur ADI (Analog Devices, Inc.)	Distributeur ADI (Analog Devices, Inc.)
ADI (Analog Devices, Inc.) ADXL356BEZ	AD ADXL356BEZ	ADI (Analog Devices, Inc.) ADXL356BEZ
Analog Devices Inc. ADXL356BEZ	Analog Devices, Inc. ADXL356BEZ	

### Produits connexes

<p><b>ADXL355BEZ</b> Fabricants: ADI (Analog Devices, Inc.) La description: ACCELEROMETER 2-4-8G DIGTL 14QFN En stock: 497 pcs</p> <p><b>RFQ</b></p>	<p><b>ADXL356TEZ-EP</b> Fabricants: ADI (Analog Devices, Inc.) La description: EPTRI-AXIS ANALOG ACCEL 10G/40G En stock: 3 pcs</p> <p><b>RFQ</b></p>
<p><b>ADXL356BEZ-RL</b> Fabricants: ADI (Analog Devices, Inc.) La description: HIGH PERF 3-AXIS ANALOG 2G/4G AC En stock: Out stock</p> <p><b>RFQ</b></p>	<p><b>ADXL356CEZ</b> Fabricants: ADI (Analog Devices, Inc.) La description: HIGH PERF 3-AXIS ANALOG 2G/8G AC En stock: 15 pcs</p> <p><b>RFQ</b></p>
<p><b>ADXL356CEZ-RL</b> Fabricants: ADI (Analog Devices, Inc.) La description: HIGH PERF 3-AXIS ANALOG 2G/8G AC En stock: Out stock</p> <p><b>RFQ</b></p>	<p><b>ADXL355BEZ-RL7</b> Fabricants: ADI (Analog Devices, Inc.) La description: ACCELEROMETER 2-4-8G DIGTL 14QFN En stock: Out stock</p> <p><b>RFQ</b></p>
<p><b>ADXL354CEZ</b> Fabricants: ADI (Analog Devices, Inc.) La description: ACCELEROMETER 2-8G DIGITAL 14QFN En stock: 19 pcs</p> <p><b>RFQ</b></p>	<p><b>ADXL356CEZ-RL7</b> Fabricants: ADI (Analog Devices, Inc.) La description: HIGH PERF 3-AXIS ANALOG 2G/8G AC En stock: Out stock</p> <p><b>RFQ</b></p>
<p><b>ADXL355BEZ-RL</b> Fabricants: ADI (Analog Devices, Inc.) La description: ACCELEROMETER 2-4-8G DIGTL 14QFN En stock: Out stock</p> <p><b>RFQ</b></p>	<p><b>ADXL354CEZ-RL</b> Fabricants: ADI (Analog Devices, Inc.) La description: ACCELEROMETER 2-8G DIGITAL 14QFN En stock: Out stock</p> <p><b>RFQ</b></p>
<p><b>ADXL354CEZ-RL7</b> Fabricants: ADI (Analog Devices, Inc.) La description: ACCELEROMETER 2-8G DIGITAL 14QFN En stock: Out stock</p> <p><b>RFQ</b></p>	<p><b>ADXL356BEZ-RL7</b> Fabricants: ADI (Analog Devices, Inc.) La description: HIGH PERF 3-AXIS ANALOG 2G/4G AC En stock: Out stock</p> <p><b>RFQ</b></p>

