




ADI (Analog Devices, Inc.)

ADXL357BEZ

Numéro d'article:	ADXL357BEZ
Fabricant / marque:	ADI (Analog Devices, Inc.)
Description du produit:	HIGH PERF 3-AXIS DIGIT 2G/4G/8G
Feuilles de données:	PDF ADXL357BEZ.pdf
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 ADXL357BEZ

NUMÉRO D'ARTICLE	ADXL357BEZ
FABRICANT	ADI (Analog Devices, Inc.)
LA DESCRIPTION	HIGH PERF 3-AXIS DIGIT 2G/4G/8G
ÉTAT SANS PLOMB / ÉTAT ROHS	Contient du plomb / conforme à la directive RoHS
FICHE TECHNIQUE	PDF ADXL357BEZ.pdf
TENSION - ALIMENTATION	2.25 V ~ 3.6 V
TYPE	Digital
PACKAGE COMPOSANT FOURNISSEUR	14-CLCC (6x6)
SÉRIES	-
SENSIBILITÉ (MV / G)	-
SENSIBILITÉ (LSB / G)	12800 (±10g) ~ 51200 (±40g)
EMBALLAGE	Bulk
PACKAGE / BOÎTE	14-CLCC
LE TYPE DE SORTIE	I ² C, SPI
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	8 Weeks
STATUT SANS PLOMB / STATUT ROHS	Contains lead / RoHS Compliant
CARACTÉRISTIQUES	Adjustable Bandwidth, Selectable Scale
DESCRIPTION DÉTAILLÉE	Accelerometer X, Y, Z Axis ±10g, ±20g, ±40g 1Hz ~ 1kHz 14-CLCC (6x6)
NUMÉRO DE PIÈCE DE BASE	ADXL357
BANDE PASSANTE	1Hz ~ 1kHz
AXE	X, Y, Z
PLAGE D'ACCÉLÉRATION	±10g, ±20g, ±40g

Tags associés

ADI (Analog Devices, Inc.) ADXL357BEZ	Distributeur ADXL357BEZ	Fournisseur ADXL357BEZ
Prix ADXL357BEZ	Photos de ADXL357BEZ	ADXL357BEZ Image
Fiche technique PDF ADXL357BEZ	ADXL357BEZ Télécharger la fiche technique	Fiche technique ADXL357BEZ
Stock ADXL357BEZ	Acheter ADXL357BEZ	Acheter ADI (Analog Devices, Inc.) ADXL357BEZ
ADI (Analog Devices, Inc.) ADXL357BEZ	Fournisseur ADI (Analog Devices, Inc.)	Distributeur ADI (Analog Devices, Inc.)
ADI (Analog Devices, Inc.) ADXL357BEZ	AD ADXL357BEZ	ADI (Analog Devices, Inc.) ADXL357BEZ
Analog Devices Inc. ADXL357BEZ	Analog Devices, Inc. ADXL357BEZ	

Produits connexes

 <p>ADXL356CEZ-RL Fabricants: ADI (Analog Devices, Inc.) La description: HIGH PERF 3-AXIS ANALOG 2G/8G AC En stock: Out stock</p> <p>RFQ</p>	 <p>ADXL362BCCZ-R2 Fabricants: ADI (Analog Devices, Inc.) La description: ACCELEROMETER 2-8G SPI 16LGA En stock: Out stock</p> <p>RFQ</p>
 <p>ADXL356CEZ Fabricants: ADI (Analog Devices, Inc.) La description: HIGH PERF 3-AXIS ANALOG 2G/8G AC En stock: 15 pcs</p> <p>RFQ</p>	 <p>ADXL362BCCZ-MI-RL Fabricants: ADI (Analog Devices, Inc.) La description: ACCELEROMETER 3-AXIS 16LGA En stock: Out stock</p> <p>RFQ</p>
 <p>ADXL357BEZ-RL7 Fabricants: ADI (Analog Devices, Inc.) La description: HIGH PERF 3-AXIS DIGIT 2G/4G/8G En stock: Out stock</p> <p>RFQ</p>	 <p>ADXL356TEZ-EP-RL Fabricants: ADI (Analog Devices, Inc.) La description: EP RI-AXIS ANALOG ACCEL 10G/40G En stock: Out stock</p> <p>RFQ</p>
 <p>ADXL356TEZ-EP-RL7 Fabricants: ADI (Analog Devices, Inc.) La description: EP TRI-AXIS ANALOG ACCEL 10G/40G En stock: Out stock</p> <p>RFQ</p>	 <p>ADXL356TEZ-EP Fabricants: ADI (Analog Devices, Inc.) La description: EP TRI-AXIS ANALOG ACCEL 10G/40G En stock: 3 pcs</p> <p>RFQ</p>
 <p>ADXL356CEZ-RL7 Fabricants: ADI (Analog Devices, Inc.) La description: HIGH PERF 3-AXIS ANALOG 2G/8G AC En stock: Out stock</p> <p>RFQ</p>	 <p>ADXL357BEZ-RL Fabricants: ADI (Analog Devices, Inc.) La description: HIGH PERF 3-AXIS DIGIT 2G/4G/8G En stock: Out stock</p> <p>RFQ</p>
 <p>ADXL362BCCZ-RL Fabricants: ADI (Analog Devices, Inc.) La description: ACCELEROMETER 2-8G SPI 16LGA En stock: Out stock</p> <p>RFQ</p>	 <p>ADXL362BCCZ-MI-RL7 Fabricants: ADI (Analog Devices, Inc.) La description: ACCELEROMETER 3-AXIS 16LGA En stock: Out stock</p> <p>RFQ</p>