




ADI (Analog Devices, Inc.)

ADXL356CEZ

Número da peça:	ADXL356CEZ
Fabricante / Marca:	ADI (Analog Devices, Inc.)
Descrição do Produto	HIGH PERF 3-AXIS ANALOG 2G/8G AC
Folhas de dados:	PDF ADXL356CEZ.pdf
Status de RoHS	 Contém chumbo / Em conformidade com a RoHS
Navio De	Hong Kong
Caminho de embarque	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

[SOLICITAÇÃO DE COTAÇÃO](#)

Imagem pode ser representação. Veja as especificações para detalhes do produto.













Especificações do ADXL356CEZ

NÚMERO DA PEÇA	ADXL356CEZ
FABRICANTE	ADI (Analog Devices, Inc.)
DESCRIÇÃO	HIGH PERF 3-AXIS ANALOG 2G/8G AC
STATUS SEM CHUMBO / STATUS ROHS	Contém chumbo / Em conformidade com a RoHS
FICHA DE DADOS	PDF ADXL356CEZ.pdf
TENSÃO - FORNECIMENTO	2.25 V ~ 3.6 V
DIGITAR	Analog
EMBALAGEM DO DISPOSITIVO FORNECEDOR	14-CLCC (6x6)
SÉRIE	-
SENSIBILIDADE (MV / G)	80 (±10g) ~ 20 (±40g)
SENSIBILIDADE (LSB / G)	-
EMBALAGEM	Bulk
CAIXA / GABINETE	14-CLCC
TIPO DE SAÍDA	Analog Voltage
TEMPERATURA DE OPERAÇÃO	-40°C ~ 125°C (TA)
TIPO DE MONTAGEM	Surface Mount
NÍVEL DE SENSIBILIDADE À UMIDADE (MSL)	1 (Unlimited)
TEMPO DE ENTREGA PADRÃO DO FABRICANTE	8 Weeks
STATUS SEM CHUMBO / STATUS DE ROHS	Contains lead / RoHS Compliant
CARACTERÍSTICAS	Adjustable Bandwidth, Selectable Scale
DESCRIÇÃO DETALHADA	Accelerometer X, Y, Z Axis ±10g, ±40g 1Hz ~ 1kHz 14-CLCC (6x6)
NÚMERO DA PEÇA BASE	ADXL356
BANDWIDTH	1Hz ~ 1kHz
EIXO	X, Y, Z
FAIXA DE ACELERAÇÃO	±10g, ±40g

Tags relacionadas

ADI (Analog Devices, Inc.) ADXL356CEZ	Distribuidor ADXL356CEZ	Fornecedor ADXL356CEZ
Preço ADXL356CEZ	Imagens de ADXL356CEZ	Imagem ADXL356CEZ
Folha de dados do ADXL356CEZ PDF	ADXL356CEZ Download da Folha de Dados	Folha de dados do ADXL356CEZ
Estoque ADXL356CEZ	Comprar ADXL356CEZ	Comprar ADI (Analog Devices, Inc.) ADXL356CEZ
ADI (Analog Devices, Inc.) ADXL356CEZ	Fornecedor ADI (Analog Devices, Inc.)	Distribuidor ADI (Analog Devices, Inc.)
ADI (Analog Devices, Inc.) ADXL356CEZ	AD ADXL356CEZ	ADI (Analog Devices, Inc.) ADXL356CEZ
Analog Devices Inc. ADXL356CEZ	Analog Devices, Inc. ADXL356CEZ	

produtos relacionados

 <p>ADXL356TEZ-EP Fabricantes: ADI (Analog Devices, Inc.) Descrição: EP TRI-AXIS ANALOG ACCEL 10G/40G Em estoque: 3 pcs</p> <p>RFQ</p>	 <p>ADXL356BEZ-RL7 Fabricantes: ADI (Analog Devices, Inc.) Descrição: HIGH PERF 3-AXIS ANALOG 2G/4G AC Em estoque: Out stock</p> <p>RFQ</p>
 <p>ADXL356TEZ-EP-RL7 Fabricantes: ADI (Analog Devices, Inc.) Descrição: EP TRI-AXIS ANALOG ACCEL 10G/40G Em estoque: Out stock</p> <p>RFQ</p>	 <p>ADXL356TEZ-EP-RL Fabricantes: ADI (Analog Devices, Inc.) Descrição: EP RI-AXIS ANALOG ACCEL 10G/40G Em estoque: Out stock</p> <p>RFQ</p>
 <p>ADXL356CEZ-RL Fabricantes: ADI (Analog Devices, Inc.) Descrição: HIGH PERF 3-AXIS ANALOG 2G/8G AC Em estoque: Out stock</p> <p>RFQ</p>	 <p>ADXL355BEZ-RL7 Fabricantes: ADI (Analog Devices, Inc.) Descrição: ACCELEROMETER 2-4-8G DIGTL 14QFN Em estoque: Out stock</p> <p>RFQ</p>
 <p>ADXL357BEZ Fabricantes: ADI (Analog Devices, Inc.) Descrição: HIGH PERF 3-AXIS DIGIT 2G/4G/8G Em estoque: Out stock</p> <p>RFQ</p>	 <p>ADXL355BEZ-RL Fabricantes: ADI (Analog Devices, Inc.) Descrição: ACCELEROMETER 2-4-8G DIGTL 14QFN Em estoque: Out stock</p> <p>RFQ</p>
 <p>ADXL355BEZ Fabricantes: ADI (Analog Devices, Inc.) Descrição: ACCELEROMETER 2-4-8G DIGTL 14QFN Em estoque: 497 pcs</p> <p>RFQ</p>	 <p>ADXL356BEZ Fabricantes: ADI (Analog Devices, Inc.) Descrição: HIGH PERF 3-AXIS ANALOG 2G/4G AC Em estoque: 53 pcs</p> <p>RFQ</p>
 <p>ADXL356BEZ-RL Fabricantes: ADI (Analog Devices, Inc.) Descrição: HIGH PERF 3-AXIS ANALOG 2G/4G AC Em estoque: Out stock</p> <p>RFQ</p>	 <p>ADXL356CEZ-RL7 Fabricantes: ADI (Analog Devices, Inc.) Descrição: HIGH PERF 3-AXIS ANALOG 2G/8G AC Em estoque: Out stock</p> <p>RFQ</p>