



ADI (Analog Devices, Inc.)

ADXL323KCPZ

Número de peça:

ADXL323KCPZ

Fabricant / Marca:

ADI (Analog Devices, Inc.)

Descripció del producte

ACCEL 3.6G ANALOG 16LFCSP

Fulls de dades:

[PDF ADXL323KCPZ.pdf](#)

Estat RoHs

 Sin plomo / RoHS Cumple con

Envia des de

Hong Kong

Forma d'enviament

DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

[SOL · LICITUD DE PRESSUPOST](#)

La imatge pot ser representació. Consulteu les especificacions per a detalls del producte.












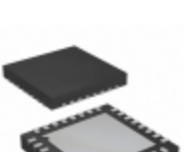
Especificacions de ADXL323KCPZ

NÚMERO DE PEÇA	ADXL323KCPZ
FABRICANT	ADI (Analog Devices, Inc.)
DESCRIPCIÓ	ACCEL 3.6G ANALOG 16LFCSP
ESTAT LLIURE DE PLOM / ESTAT ROHS	Sin plomo / RoHS Cumple con
FITXA DE DADES	PDF ADXL323KCPZ.pdf
VOLTAGE - SUBMINISTRACIÓN	1.8 V ~ 5.25 V
TIPO	Analog
PAQUETE DE DISPOSITIVOS DE PROVEDORES	16-LFCSP-LQ (4x4)
SERIE	iMEMS®
SENSIBILIDADE (MV / G)	300
SENSIBILIDADE (LSB / G)	-
EMPAQUETADO	Tube
PAQUETE / CASO	16-LQFN Exposed Pad, CSP
TIPO DE SAÍDA	Analog Voltage
TEMPERATURA DE OPERACIÓN	-25°C ~ 70°C (TA)
TIPO DE MONTAJE	Surface Mount
NIVEL DE SENSIBILIDADE Á HUMIDADE (MSL)	3 (168 Hours)
ESTADO LIBRE DE CHUMBO / ESTADO ROHS	Lead free / RoHS Compliant
CARACTERÍSTICAS	-
DESCRIPCIÓN DETALLADA	Accelerometer X, Y Axis ±3.6g 1.6kHz 16-LFCSP-LQ (4x4)
NÚMERO DE PARTE BASE	ADXL323
ANCHO DE BANDA	1.6kHz
EIXE	X, Y
RANGO DE ACELERACIÓN	±3.6g

Etiquetas relacionadas

ADI (Analog Devices, Inc.) ADXL323KCPZ	Distribuidor ADXL323KCPZ	Proveedor ADXL323KCPZ
Preu ADXL323KCPZ	Quadres ADXL323KCPZ	Imatge ADXL323KCPZ
Fitxa de dades PDF ADXL323KCPZ	Fitxa de descàrrega ADXL323KCPZ	Fitxa de dades ADXL323KCPZ
Estoc ADXL323KCPZ	Compra ADXL323KCPZ	Comprar ADI (Analog Devices, Inc.) ADXL323KCPZ
ADI (Analog Devices, Inc.) ADXL323KCPZ	Proveedor ADI (Analog Devices, Inc.)	Distribuidor ADI (Analog Devices, Inc.)
ADI (Analog Devices, Inc.) ADXL323KCPZ	AD ADXL323KCPZ	ADI (Analog Devices, Inc.) ADXL323KCPZ
Analog Devices Inc. ADXL323KCPZ	Analog Devices, Inc. ADXL323KCPZ	

Productes relacionats

 <p>ADXL322JCP-REEL7 Fabricants: ADI (Analog Devices, Inc.) Descripció: ACCELEROMETER 2G ANALOG 16LFCSP En estoc: Out stock</p> <p>RFQ</p>	 <p>ADXL320EB Fabricants: ADI (Analog Devices, Inc.) Descripció: BOARD EVAL FOR ADXL320 En estoc: Out stock</p> <p>RFQ</p>
 <p>ADXL323KCPZ-RL Fabricants: ADI (Analog Devices, Inc.) Descripció: ACCEL 3.6G ANALOG 16LFCSP En estoc: Out stock</p> <p>RFQ</p>	 <p>ADXL326BCPZ Fabricants: ADI (Analog Devices, Inc.) Descripció: ACCELEROMETER 16G ANALOG 16LFCSP En estoc: Out stock</p> <p>RFQ</p>
 <p>ADXL325BCPZ-RL7 Fabricants: ADI (Analog Devices, Inc.) Descripció: ACCELEROMETER 5G ANALOG 16LFCSP En estoc: Out stock</p> <p>RFQ</p>	 <p>ADXL316WBCSZ-RL Fabricants: ADI (Analog Devices, Inc.) Descripció: LOW G XL NOISE CANCELLATION En estoc: Out stock</p> <p>RFQ</p>
 <p>ADXL326BCPZ-RL Fabricants: ADI (Analog Devices, Inc.) Descripció: ACCELEROMETER 16G ANALOG 16LFCSP En estoc: Out stock</p> <p>RFQ</p>	 <p>ADXL325BCPZ Fabricants: ADI (Analog Devices, Inc.) Descripció: ACCELEROMETER 5G ANALOG 16LFCSP En estoc: 894 pcs</p> <p>RFQ</p>
 <p>ADXL316WBCSZ Fabricants: ADI (Analog Devices, Inc.) Descripció: LOW G XL NOISE CANCELLATION En estoc: 162 pcs</p> <p>RFQ</p>	 <p>ADXL316WBCSZ-RL7 Fabricants: ADI (Analog Devices, Inc.) Descripció: LOW G XL NOISE CANCELLATION En estoc: Out stock</p> <p>RFQ</p>
 <p>ADXL325BCPZ-RL Fabricants: ADI (Analog Devices, Inc.) Descripció: ACCELEROMETER 5G ANALOG 16LFCSP En estoc: Out stock</p> <p>RFQ</p>	 <p>ADXL313WACPZ-RL7 Fabricants: ADI (Analog Devices, Inc.) Descripció: ACCEL 0.5-4G I2C/SPI 32LFCSP En estoc: 843 pcs</p> <p>RFQ</p>