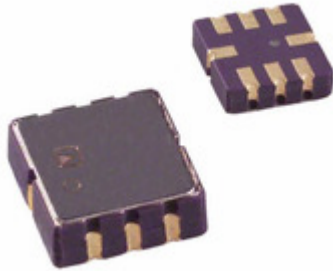





AHEAD OF WHAT'S POSSIBLE™



ADXL001-70BEZ

Hersteller Teilenummer:	ADXL001-70BEZ
Hersteller / Marke	ADI (Analog Devices, Inc.)
Teil der Beschreibung:	ACCELEROMETER 70G ANALOG 8CLCC
Datenblätter:	ADXL001-70BEZ.pdf
Bleifreier Status / RoHS Status:	 Bleifrei / RoHS-konform
Zustand des Lagers:	Neues Original, 100 St. Lager verfügbar.
Liefern von:	Hong Kong
Versandweg:	DHL/Fedex/TNT/UPS

EIN ANGEBOT BEKOMMEN

ADXL001-70BEZ 100% Neu Original 100 pcs auf Lager, Finden Sie ADXL001-70BEZ Preis, Vorrat, Datenblatt bei IC Components Ltd Online, ADXL001-70BEZ kaufen ADI (Analog Devices, Inc.) mit Garantie. 100% Vertrauen garantieren. Anfrage ADXL001-70BEZ: Info@IC-Components.com

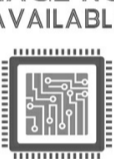
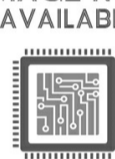
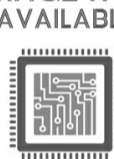

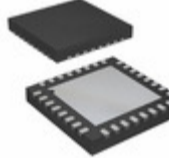

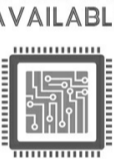
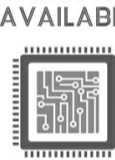
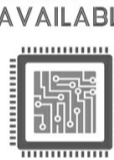
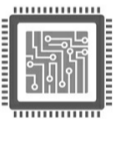
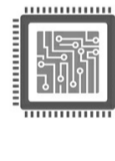

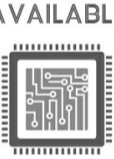
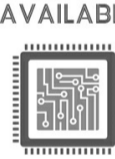
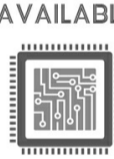



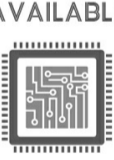

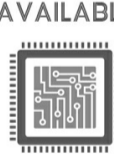



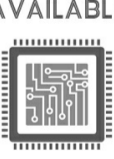


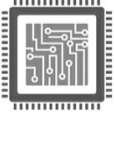

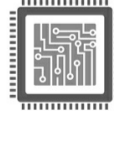
Die Spezifikationen von ADXL001-70BEZ

Teilenummer	ADXL001-70BEZ	Hersteller / Marke	ADI (Analog Devices, Inc.)
Serie	iMEMS®	Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL)	1 (Unlimited)
Basisteilenummer	ADXL001	Verpackung / Gehäuse	8-CLCC
Verpackung	Tube	Befestigungsart	Surface Mount
Supplier Device-Gehäuse	8-LCC (5x5)	Betriebstemperatur	-40°C ~ 125°C (TA)
detaillierte Beschreibung	Accelerometer X Axis ±70g 32kHz 8-LCC (5x5)	Art	Analog
Ausgabetyp	Analog Voltage	Eigenschaften	-
Spannungsversorgung	3.135 V ~ 6 V	Bandbreite	32kHz
Achse	X	Beschleunigungsbereich	±70g
Empfindlichkeit (LSB / g)	-	Empfindlichkeit (mV / g)	16
Andere Namen	ADXL00170BEZ	Bestandsmenge	100 pcs Stock
Kategorie	Sensoren, Wandler > Motion Sensors-Beschleunigungsmesser	Beschreibung	ACCELEROMETER 70G ANALOG 8CLCC
Bleifreier Status / RoHS Status	Bleifrei / RoHS-konform		

In ADXL001-70BEZ enthaltene Keywords

ADI (Analog Devices, Inc.) ADXL001-70BEZ	ADXL001-70BEZ-Teil	ADXL001-70BEZ Preis	ADXL001-70BEZ-Vertriebspartner
ADXL001-70BEZ Technisch	ADXL001-70BEZ-Bestand	ADXL001-70BEZ Inventar	ADXL001-70BEZ Lieferant
ADXL001-70BEZ Online-Bestellung	ADXL001-70BEZ Anfrage	ADXL001-70BEZ-Bild	ADXL001-70BEZ Bild
ADXL001-70BEZ.pdf	ADXL001-70BEZ Datenblatt	ADXL001-70BEZ Datenblatt	ADXL001-70BEZ pdf-Datenblatt
Laden Sie das ADXL001-70BEZ-Datenblatt herunter	ADI (Analog Devices, Inc.) Hersteller	ADI (Analog Devices, Inc.) ADXL001-70BEZ	AD ADXL001-70BEZ
ADI (Analog Devices, Inc.) ADXL001-70BEZ	Analog Devices Inc. ADXL001-70BEZ	Analog Devices, Inc. ADXL001-70BEZ	

Sie können auch interessiert sein:

 <p>ADXL193 Beschreibung: ADXL193 ADI LCC Hersteller: ADI Auf Lager: Neues Original, 100 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/></p>	 <p>ADXL185AWBR Beschreibung: ADXL185AWBR ADI SOP16 Hersteller: ADI Auf Lager: Neues Original, 500 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/></p>	 <p>ADXL180WCPZA Beschreibung: ADXL180WCPZA ADI LFCSP16 Hersteller: ADI Auf Lager: Neues Original, 2500 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/></p>
 <p>ADXL189AWBRZ Beschreibung: ADXL189AWBRZ AD SOP16 Hersteller: ADI (Analog Devices, Inc.) Auf Lager: Neues Original, 1100 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/></p>	 <p>ADXL1002BCPZ Beschreibung: ACCELEROMETER ANALOG LFCSP Hersteller: ADI (Analog Devices, Inc.) Auf Lager: Neues Original, 100 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/></p>	 <p>ADXL05AH Beschreibung: ADXL05AH AD TO-10 Hersteller: ADI (Analog Devices, Inc.) Auf Lager: Neues Original, 300 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/></p>
 <p>ADXL180WCPZ Beschreibung: ADXL180WCPZ ADI LFCSP16 Hersteller: ADI Auf Lager: Neues Original, 100 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/></p>	 <p>ADXL150JQC Beschreibung: ADXL150JQC ADXL SOP14 Hersteller: ADXL Auf Lager: Neues Original, 200 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/></p>	 <p>ADXL195WBRDZA-RL Beschreibung: ADXL195WBRDZA-RL ADI SOP16 Hersteller: ADI Auf Lager: Neues Original, 1900 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/></p>
 <p>ADXL185AWBRZ Beschreibung: ADXL185AWBRZ ADI SOP16 Hersteller: ADI Auf Lager: Neues Original, 1000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/></p>	 <p>ADXL150EM-3 Beschreibung: ADXL150EM-3 ADI MODEN Hersteller: ADI Auf Lager: Neues Original, 100 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/></p>	 <p>ADXL103CE Beschreibung: ACCELEROMETER 1.7G ANALOG 8CLCC Hersteller: ADI (Analog Devices, Inc.) Auf Lager: Neues Original, 12500 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/></p>
 <p>ADXL180WCPZ-RL Beschreibung: ADXL180WCPZ-RL ADI 16LFCSP Hersteller: ADI Auf Lager: Neues Original, 12700 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/></p>	 <p>ADXL202JQC Beschreibung: ADXL202JQC N/A SMD Hersteller: N/A Auf Lager: Neues Original, 5600 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/></p>	 <p>ADXL189WBRDZ-UP-RL Beschreibung: ADXL189WBRDZ-UP-RL ADI SOP16 Hersteller: ADI Auf Lager: Neues Original, 1800 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/></p>
 <p>ADXL203CE Beschreibung: ACCELEROMETER 1.7G ANALOG 8CLCC Hersteller: ADI (Analog Devices, Inc.) Auf Lager: Neues Original, 4600 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/></p>	 <p>ADXL195WBRDZ-RL Beschreibung: ADXL195WBRDZ-RL AD SOP Hersteller: ADI (Analog Devices, Inc.) Auf Lager: Neues Original, 2900 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/></p>	 <p>ADXL195WBRDZ Beschreibung: ADXL195WBRDZ ADI SOP16 Hersteller: ADI Auf Lager: Neues Original, 1300 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/></p>
 <p>ADXL189AWBRDZ Beschreibung: ADXL189AWBRDZ ADI SOP16 Hersteller: ADI Auf Lager: Neues Original, 6900 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/></p>	 <p>ADXL202AE Beschreibung: ADXL202AE AD LCC8 Hersteller: ADI (Analog Devices, Inc.) Auf Lager: Neues Original, 100 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/></p>	 <p>ADXL180ZA Beschreibung: ADXL180ZA ADI QFN Hersteller: ADI Auf Lager: Neues Original, 6700 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/></p>
 <p>ADXL189AWBR Beschreibung: ADXL189AWBR AD SOP Hersteller: ADI (Analog Devices, Inc.) Auf Lager: Neues Original, 2000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/></p>	 <p>ADXL105JQC Beschreibung: ADXL105JQC AD SOP-14 Hersteller: ADI (Analog Devices, Inc.) Auf Lager: Neues Original, 1000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/></p>	 <p>ADXL202AE-REEL Beschreibung: ADXL202AE-REEL ADI LCC8 Hersteller: ADI Auf Lager: Neues Original, 800 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/></p>
 <p>ADXL210AQC Beschreibung: ADXL210AQC ADI SOP-14P Hersteller: ADI Auf Lager: Neues Original, 100 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/></p>	 <p>ADXL202AQC Beschreibung: ADXL202AQC AD DIP-8 Hersteller: ADI (Analog Devices, Inc.) Auf Lager: Neues Original, 500 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/></p>	 <p>ADXL202JQC. Beschreibung: ADXL202JQC. AD SOP Hersteller: ADI (Analog Devices, Inc.) Auf Lager: Neues Original, 900 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/></p>
 <p>ADXL150AQC Beschreibung: ADXL150AQC ADXL SOP-14 Hersteller: ADXL Auf Lager: Neues Original, 300 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/></p>	 <p>ADXL105JQC-REEL Beschreibung: ADXL105JQC-REEL AD SOP14 Hersteller: ADI (Analog Devices, Inc.) Auf Lager: Neues Original, 4800 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/></p>	 <p>ADXL180WCPZA-RL Beschreibung: ADXL180WCPZA-RL ADI LFCSP Hersteller: ADI Auf Lager: Neues Original, 49900 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/></p>



IC Components Limited
WWW.IC-COMPONENTS.COM

Email: Info@IC-Components.com
TEL: 00 852 - 30501935
FAX: 00 852 - 30501945

Adresse: 6H Block 1, Sherwood Court, Villa Kingswood, Tin Shui Wai, neue Territorien, Hongkong