




ADI (Analog Devices, Inc.)

ADXL205XCE

Teilenummer:	ADXL205XCE
Hersteller / Marke:	ADI (Analog Devices, Inc.)
Produktbeschreibung	ACCELEROMETER CLCC
Datenblätter:	PDF ADXL205XCE.pdf
RoHS Status	 Bleifrei durch Freistellung / RoHS-konform durch Freistellung
Liefern von	Hongkong
Versandweg	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS



AHEAD OF WHAT'S POSSIBLE™

[ANGEBOTSANFRAGE](#)

Bild kann Darstellung sein. Siehe Spezifikationen für Produktdetails.













Spezifikationen von ADXL205XCE

TEILENUMMER	ADXL205XCE
HERSTELLER	ADI (Analog Devices, Inc.)
BESCHREIBUNG	ACCELEROMETER CLCC
BLEIFREIER STATUS / ROHS STATUS	Bleifrei durch Freistellung / RoHS-konform durch Freistellung
DATENBLATT	PDF ADXL205XCE.pdf
SPANNUNGSVERSORGUNG	3 V ~ 6 V
ART	Analog
SERIE	iMEMS®
EMPFINDLICHKEIT (MV / G)	100
EMPFINDLICHKEIT (LSB / G)	-
AUSGABETYP	Analog Voltage
BETRIEBSTEMPERATUR	-40°C ~ 125°C (TA)
BEFESTIGUNGSART	Surface Mount
FEUCHTIGKEITSEMPFINDLICHKEITSNIVEAU (MSL)	1 (Unlimited)
BLEIFREIER STATUS / ROHS-STATUS	Lead free by exemption / RoHS compliant by exemption
EIGENSCHAFTEN	Adjustable Bandwidth
DETAILLIERTE BESCHREIBUNG	Accelerometer X, Y Axis ±18g 0.5Hz ~ 10kHz
BASISTEILENUMMER	ADXL205
BANDBREITE	0.5Hz ~ 10kHz
ACHSE	X, Y
BESCHLEUNIGUNGSBEREICH	±18g

Verwandte Tags

ADI (Analog Devices, Inc.) ADXL205XCE	ADXL205XCE-Verteiler	ADXL205XCE Lieferant
ADXL205XCE Preis	ADXL205XCE Bilder	ADXL205XCE-Bild
ADXL205XCE PDF-Datenblatt	ADXL205XCE Datenblatt herunterladen	ADXL205XCE-Datenblatt
ADXL205XCE Aktie	Kaufen Sie ADXL205XCE	Kaufen Sie ADI (Analog Devices, Inc.) ADXL205XCE
ADI (Analog Devices, Inc.) ADXL205XCE	ADI (Analog Devices, Inc.) Lieferant	ADI (Analog Devices, Inc.)-Verteiler
ADI (Analog Devices, Inc.) ADXL205XCE	AD ADXL205XCE	ADI (Analog Devices, Inc.) ADXL205XCE
Analog Devices Inc. ADXL205XCE	Analog Devices, Inc. ADXL205XCE	

Verwandte Produkte

 <p>ADXL206HDZ Hersteller: ADI (Analog Devices, Inc.) Beschreibung: ACCELEROMETER 5G ANALOG 8CSBDIP Auf Lager: 78 pcs</p> <p>RFQ</p>	 <p>ADXL212AEZ Hersteller: ADI (Analog Devices, Inc.) Beschreibung: ACCELEROMETER 2G PWM 8CLCC Auf Lager: 134 pcs</p> <p>RFQ</p>
 <p>ADXL203CE-REEL Hersteller: ADI (Analog Devices, Inc.) Beschreibung: ACCELEROMETER 1.7G ANALOG 8CLCC Auf Lager: Out stock</p> <p>RFQ</p>	 <p>ADXL205XCE-RL Hersteller: ADI (Analog Devices, Inc.) Beschreibung: ACCELEROMETER CLCC Auf Lager: Out stock</p> <p>RFQ</p>
 <p>ADXL203CE Hersteller: ADI (Analog Devices, Inc.) Beschreibung: ACCELEROMETER 1.7G ANALOG 8CLCC Auf Lager: Out stock</p> <p>RFQ</p>	 <p>ADXL210AE-REEL Hersteller: ADI (Analog Devices, Inc.) Beschreibung: ACCELEROMETER 10G ANALOG 8CLCC Auf Lager: Out stock</p> <p>RFQ</p>
 <p>ADXL193-MISC Hersteller: ADI (Analog Devices, Inc.) Beschreibung: ACCELEROMETER CLCC Auf Lager: Out stock</p> <p>RFQ</p>	 <p>ADXL203EB Hersteller: ADI (Analog Devices, Inc.) Beschreibung: BOARD EVAL FOR ADXL203 Auf Lager: Out stock</p> <p>RFQ</p>
 <p>ADXL189BWBRDZUP-RL Hersteller: ADI (Analog Devices, Inc.) Beschreibung: IC SENSOR X-AXIS 16SOIC Auf Lager: Out stock</p> <p>RFQ</p>	 <p>ADXL185BWBRDZUP-RL Hersteller: ADI (Analog Devices, Inc.) Beschreibung: IC SENSOR Z AXIS PS15 SATELLITE Auf Lager: Out stock</p> <p>RFQ</p>
 <p>ADXL212AEZ-RL Hersteller: ADI (Analog Devices, Inc.) Beschreibung: ACCELEROMETER 2G PWM 8CLCC Auf Lager: Out stock</p> <p>RFQ</p>	 <p>ADXL213AE Hersteller: ADI (Analog Devices, Inc.) Beschreibung: ACCELEROMETER 1.2G PWM 8CLCC Auf Lager: Out stock</p> <p>RFQ</p>