





ADI (Analog Devices, Inc.)


ADXL313WACPZ-RL7

Part Number:	ADXL313WACPZ-RL7
Producent / marka:	ADI (Analog Devices, Inc.)
Opis produktu	ACCEL 0.5-4G I2C/SPI 32LFCSP
Arkusze danych:	 ADXL313WACPZ-RL7.pdf
Status RoHS	 Bezołowiowe / Zgodny z RoHS
Stan magazynowy	10673 pcs stock
Statek z	Hongkong
Sposób wysyłki	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

[PROŚBA O OFERTĘ](#)

Obraz może być reprezentacją. Zobacz specyfikację dla szczegółów produktu.

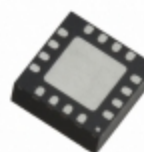
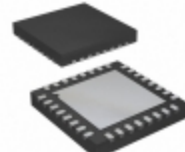


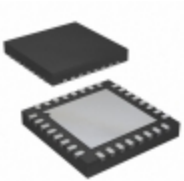

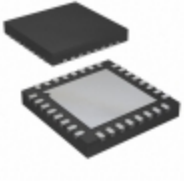




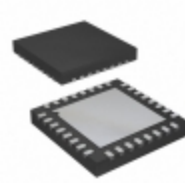
Specyfikacje ADXL313WACPZ-RL7

PART NUMBER	ADXL313WACPZ-RL7
PRODUCENT	ADI (Analog Devices, Inc.)
OPIS	ACCEL 0.5-4G I2C/SPI 32LFCSP
STAN OŁOWIU / STATUS ROHS	Bezołowiowe / Zgodny z RoHS
DOSTĘPNA ILOŚĆ	10673 pcs
ARKUSZ DANYCH	 ADXL313WACPZ-RL7.pdf
NAPIĘCIE - DOSTAWA	2 V ~ 3.6 V
RODZAJ	Digital
DOSTAWCA URZĄDZEŃ PAKIET	32-LFCSP-LQ (5x5)
SERIA	Automotive
CZUŁOŚĆ (MV / G)	-
CZUŁOŚĆ (LSB / G)	1024
OPAKOWANIA	Cut Tape (CT)
PACKAGE / CASE	32-LFQFN Exposed Pad, CSP
TYP WYJŚCIA	I ² C, SPI
INNE NAZWY	ADXL313WACPZ-RL7CT
TEMPERATURA ROBOCZA	-40°C ~ 105°C (TA)
RODZAJ MOCOWANIA	Surface Mount
POZIOM CZUŁOŚCI NA WILGOĆ (MSL)	3 (168 Hours)
STATUS BEZOŁOWIOWY / STATUS ROHS	Lead free / RoHS Compliant
CECHY	Adjustable Bandwidth, Standby Mode
SZCZEGÓŁOWY OPIS	Accelerometer X, Y, Z Axis ±0.5g, 1g, 2g, 4g 3.125Hz ~ 1.6kHz 32-LFCSP-LQ (5x5)
PODSTAWOWY NUMER CZĘŚCI	ADXL313
PASMO	3.125Hz ~ 1.6kHz
OŚ	X, Y, Z
ZAKRES ACCELERATION	±0.5g, 1g, 2g, 4g

Powiązane tagi

ADI (Analog Devices, Inc.) ADXL313WACPZ-RL7	Dystrybutor ADXL313WACPZ-RL7	Dostawca ADXL313WACPZ-RL7
ADXL313WACPZ-RL7 Cena	Zdjęcia ADXL313WACPZ-RL7	Obraz ADXL313WACPZ-RL7
Arkusze danych PDF ADXL313WACPZ-RL7	ADXL313WACPZ-RL7 Pobierz arkusz danych	Arkusze danych ADXL313WACPZ-RL7
ADXL313WACPZ-RL7 Akcje	Kup ADXL313WACPZ-RL7	Kup ADI (Analog Devices, Inc.) ADXL313WACPZ-RL7
ADI (Analog Devices, Inc.) ADXL313WACPZ-RL7	Dostawca ADI (Analog Devices, Inc.)	Dystrybutor ADI (Analog Devices, Inc.)
ADI (Analog Devices, Inc.) ADXL313WACPZ-RL7	AD ADXL313WACPZ-RL7	ADI (Analog Devices, Inc.) ADXL313WACPZ-RL7
Analog Devices Inc. ADXL313WACPZ-RL7	Analog Devices, Inc. ADXL313WACPZ-RL7	

Produkty powiązane

 <p>ADXL322JCP-REEL7 Producenci: ADI (Analog Devices, Inc.) Opis: ACCELEROMETER 2G ANALOG 16LFCSP Na stanie: 5339 pcs</p> <p>RFQ</p>	 <p>ADXL312ACPZ-RL Producenci: ADI (Analog Devices, Inc.) Opis: ACCEL 1.5-12G I2C/SPI 32-LFCSP Na stanie: 20859 pcs</p> <p>RFQ</p>
 <p>ADXL316WBCSZ Producenci: ADI (Analog Devices, Inc.) Opis: LOW G XL NOISE CANCELLATION Na stanie: 11673 pcs</p> <p>RFQ</p>	 <p>ADXL295WBRDZ-RL Producenci: ADI (Analog Devices, Inc.) Opis: ACCELEROMETER DUAL-AXIS 120G Na stanie: 5793 pcs</p> <p>RFQ</p>
 <p>ADXL312ACPZ Producenci: ADI (Analog Devices, Inc.) Opis: ACCEL 1.5-12G I2C/SPI 32-LFCSP Na stanie: 12770 pcs</p> <p>RFQ</p>	 <p>ADXL316WBCSZ-RL Producenci: ADI (Analog Devices, Inc.) Opis: LOW G XL NOISE CANCELLATION Na stanie: 17947 pcs</p> <p>RFQ</p>
 <p>ADXL313WACPZ-RL Producenci: ADI (Analog Devices, Inc.) Opis: IC ACCELEROMETER TRI-AXIS 10-LGA Na stanie: 19784 pcs</p> <p>RFQ</p>	 <p>ADXL323KCPZ Producenci: ADI (Analog Devices, Inc.) Opis: ACCEL 3.6G ANALOG 16LFCSP Na stanie: 5757 pcs</p> <p>RFQ</p>
 <p>ADXL312WACPZ Producenci: ADI (Analog Devices, Inc.) Opis: 3AXIS 1.5-12G ACCEL DIGITAL OUTP Na stanie: 9184 pcs</p> <p>RFQ</p>	 <p>ADXL320EB Producenci: ADI (Analog Devices, Inc.) Opis: BOARD EVAL FOR ADXL320 Na stanie: 3352 pcs</p> <p>RFQ</p>
 <p>ADXL316WBCSZ-RL7 Producenci: ADI (Analog Devices, Inc.) Opis: LOW G XL NOISE CANCELLATION Na stanie: 20796 pcs</p> <p>RFQ</p>	 <p>ADXL312WACPZ-RL Producenci: ADI (Analog Devices, Inc.) Opis: IC ACCEL SPI/I2C 3AX 32LFCSP Na stanie: 17458 pcs</p> <p>RFQ</p>