





ADI (Analog Devices, Inc.)


ADXL346ACCZ-RL7

Part Number:	ADXL346ACCZ-RL7
Producent / marka:	ADI (Analog Devices, Inc.)
Opis produktu	ACCEL 2-16G I2C/SPI 16LGA
Arkusze danych:	 ADXL346ACCZ-RL7.pdf
Status RoHS	 Bezołowiowe / Zgodny z RoHS
Stan magazynowy	21166 pcs stock
Statek z	Hongkong
Sposób wysyłki	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

[PROŚBA O OFERTĘ](#)

Obraz może być reprezentacją. Zobacz specyfikację dla szczegółów produktu.








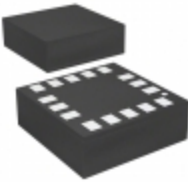

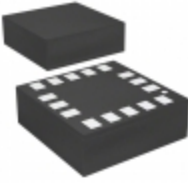


Specyfikacje ADXL346ACCZ-RL7

PART NUMBER	ADXL346ACCZ-RL7
PRODUCENT	ADI (Analog Devices, Inc.)
OPIS	ACCEL 2-16G I2C/SPI 16LGA
STAN OŁOWIU / STATUS ROHS	Bezołowiowe / Zgodny z RoHS
DOSTĘPNA ILOŚĆ	21166 pcs
ARKUSZ DANYCH	 ADXL346ACCZ-RL7.pdf
NAPIĘCIE - DOSTAWA	1.7 V ~ 2.75 V
RODZAJ	Digital
DOSTAWCA URZĄDZEŃ PAKIET	16-LGA (3x3)
SERIA	-
CZUŁOŚĆ (MV / G)	-
CZUŁOŚĆ (LSB / G)	256 (±2g) ~ 32 (±16g)
OPAKOWANIA	Tape & Reel (TR)
PACKAGE / CASE	16-VFLGA
TYP WYJŚCIA	I ² C, SPI
INNE NAZWY	ADXL346ACCZ-RL7TR ADXL346ACCZRL7
TEMPERATURA ROBOCZA	-40°C ~ 85°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
SZCZEGÓŁOWY OPIS	Accelerometer X, Y, Z Axis ±2g, 4g, 8g, 16g 0.05Hz ~ 1.6kHz 16-LGA (3x3)
PODSTAWOWY NUMER CZĘŚCI	ADXL346
PASMO	0.05Hz ~ 1.6kHz
OŚ	X, Y, Z
ZAKRES ACCELERATION	±2g, 4g, 8g, 16g

Powiązane tagi

ADI (Analog Devices, Inc.) ADXL346ACCZ-RL7	Dystrybutor ADXL346ACCZ-RL7	Dostawca ADXL346ACCZ-RL7
ADXL346ACCZ-RL7 Cena	Zdjęcia ADXL346ACCZ-RL7	Obraz ADXL346ACCZ-RL7
Arkusze danych PDF ADXL346ACCZ-RL7	ADXL346ACCZ-RL7 Pobierz arkusz danych	Arkusze danych ADXL346ACCZ-RL7
ADXL346ACCZ-RL7 Akcje	Kup ADXL346ACCZ-RL7	Kup ADI (Analog Devices, Inc.) ADXL346ACCZ-RL7
ADI (Analog Devices, Inc.) ADXL346ACCZ-RL7	Dostawca ADI (Analog Devices, Inc.)	Dystrybutor ADI (Analog Devices, Inc.)
ADI (Analog Devices, Inc.) ADXL346ACCZ-RL7	AD ADXL346ACCZ-RL7	ADI (Analog Devices, Inc.) ADXL346ACCZ-RL7
Analog Devices Inc. ADXL346ACCZ-RL7	Analog Devices, Inc. ADXL346ACCZ-RL7	

Produkty powiązane

 <p>ADXL346ACCZ-RL Producent: ADI (Analog Devices, Inc.) Opis: ACCEL 2-16G I2C/SPI 16LGA Na stanie: 21587 pcs</p> <p>RFQ</p>	 <p>ADXL345XCCZ-RL7 Producent: ADI (Analog Devices, Inc.) Opis: ACCEL 2-16G I2C/SPI 14LGA Na stanie: 6927 pcs</p> <p>RFQ</p>
 <p>ADXL346ACCZ-R2 Producent: ADI (Analog Devices, Inc.) Opis: ACCEL 2-16G I2C/SPI 16LGA Na stanie: 9618 pcs</p> <p>RFQ</p>	 <p>ADXL354BEZ Producent: ADI (Analog Devices, Inc.) Opis: ACCELEROMETER 2-4G DIGITAL 14QFN Na stanie: 1925 pcs</p> <p>RFQ</p>
 <p>ADXL354BEZ-RL Producent: ADI (Analog Devices, Inc.) Opis: ACCELEROMETER 2-4G DIGITAL 14QFN Na stanie: 2664 pcs</p> <p>RFQ</p>	 <p>ADXL345XCCZ-RL Producent: ADI (Analog Devices, Inc.) Opis: ACCEL 2-16G I2C/SPI 14LGA Na stanie: 3944 pcs</p> <p>RFQ</p>
 <p>ADXL346DC Producent: ADI (Analog Devices, Inc.) Opis: ACCEL 2-16G I2C/SPI Na stanie: 4307 pcs</p> <p>RFQ</p>	 <p>ADXL350BCEZ-RL7 Producent: ADI (Analog Devices, Inc.) Opis: ACCELEROMETER 1-8G I2C/SPI 16LGA Na stanie: 8764 pcs</p> <p>RFQ</p>
 <p>ADXL345XCCZ-EP Producent: ADI (Analog Devices, Inc.) Opis: ACCEL 2-16G I2C/SPI 14LGA Na stanie: 4206 pcs</p> <p>RFQ</p>	 <p>ADXL350BCEZ-RL Producent: ADI (Analog Devices, Inc.) Opis: ACCELEROMETER 1-8G I2C/SPI 16LGA Na stanie: 13861 pcs</p> <p>RFQ</p>
 <p>ADXL345TCCZ-EP-RL7 Producent: ADI (Analog Devices, Inc.) Opis: ACCEL 2-16G I2C/SPI 14LGA Na stanie: 9361 pcs</p> <p>RFQ</p>	 <p>ADXL354BEZ-RL7 Producent: ADI (Analog Devices, Inc.) Opis: ACCELEROMETER 2-4G ANALOG 14QFN Na stanie: 2487 pcs</p> <p>RFQ</p>