





ADI (Analog Devices, Inc.)


## ADIS16300AMLZ

Part Number:	ADIS16300AMLZ
Producent / marka:	ADI (Analog Devices, Inc.)
Opis produktu	IMU ACCEL/GYRO 3-AXIS SPI 24ML
Arkusze danych:	 ADIS16300AMLZ.pdf
Status RoHS	 Bezołowiowe / Zgodny z RoHS
Stan magazynowy	3319 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 ADIS16300AMLZ

PART NUMBER	ADIS16300AMLZ
PRODUCENT	ADI (Analog Devices, Inc.)
OPIS	IMU ACCEL/GYRO 3-AXIS SPI 24ML
STAN OŁOWIU / STATUS ROHS	Bezołowiowe / Zgodny z RoHS
DOSTĘPNA ILOŚĆ	3319 pcs
ARKUSZ DANYCH	 ADIS16300AMLZ.pdf
DOSTAWCA URZĄDZEŃ PAKIET	Module
SERIA	iMEMS®, iSensor™
TYP CZUJNIKA	Accelerometer, Gyroscope, 3 Axis
OPAKOWANIA	Tray
PACKAGE / CASE	Module
TYP WYJŚCIA	SPI
TEMPERATURA ROBOCZA	-40°C ~ 85°C (TA)
RODZAJ MOCOWANIA	Chassis Mount
POZIOM CZUŁOŚCI NA WILGOĆ (MSL)	1 (Unlimited)
STATUS BEZOŁOWIOWY / STATUS ROHS	Lead free / RoHS Compliant
SZCZEGÓLOWY OPIS	Accelerometer, Gyroscope, 3 Axis Sensor SPI Output
PODSTAWOWY NUMER CZĘŚCI	ADIS16300

## Powiązane tagi

ADI (Analog Devices, Inc.) ADIS16300AMLZ	Dystrybutor ADIS16300AMLZ	Dostawca ADIS16300AMLZ
ADIS16300AMLZ Cena	Zdjęcia ADIS16300AMLZ	Obraz ADIS16300AMLZ
Arkusz danych PDF ADIS16300AMLZ	ADIS16300AMLZ Pobierz arkusz danych	Arkusz danych ADIS16300AMLZ
ADIS16300AMLZ Akcje	Kup ADIS16300AMLZ	Kup ADI (Analog Devices, Inc.) ADIS16300AMLZ
ADI (Analog Devices, Inc.) ADIS16300AMLZ	Dostawca ADI (Analog Devices, Inc.)	Dystrybutor ADI (Analog Devices, Inc.)
ADI (Analog Devices, Inc.) ADIS16300AMLZ	AD ADIS16300AMLZ	ADI (Analog Devices, Inc.) ADIS16300AMLZ
Analog Devices Inc. ADIS16300AMLZ	Analog Devices, Inc. ADIS16300AMLZ	

## Produkty powiązane

 <p><b>ADIS16266BCCZ</b>          Producent: ADI (Analog Devices, Inc.)          Opis: IC GYROSCOPE YAW RATE SPI 20LGA          Na stanie: 5908 pcs</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	 <p><b>ADIS16334/PCBZ</b>          Producent: ADI (Analog Devices, Inc.)          Opis: BOARD EVAL FOR ADIS16334          Na stanie: 5815 pcs</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>
 <p><b>ADIS16360/PCBZ</b>          Producent: ADI (Analog Devices, Inc.)          Opis: BOARD EVAL FOR ADIS16360          Na stanie: 4235 pcs</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	 <p><b>ADIS16260BCCZ</b>          Producent: ADI (Analog Devices, Inc.)          Opis: IC SENSOR GYRO PROGR 10MV 20LGA          Na stanie: 1254 pcs</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>
 <p><b>ADIS16305/PCBZ</b>          Producent: ADI (Analog Devices, Inc.)          Opis: EVAL BOARD FOR ADIS16305          Na stanie: 5915 pcs</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	 <p><b>ADIS16305AMLZ</b>          Producent: ADI (Analog Devices, Inc.)          Opis: MODULE GYRO W/CONN          Na stanie: 4560 pcs</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>
 <p><b>ADIS16265/PCBZ</b>          Producent: ADI (Analog Devices, Inc.)          Opis: BOARD EVALUATION FOR ADIS16265          Na stanie: 988 pcs</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	 <p><b>ADIS16266/PCBZ</b>          Producent: ADI (Analog Devices, Inc.)          Opis: BREAKOUT BOARD FOR ADIS16266          Na stanie: 5204 pcs</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>
 <p><b>ADIS16260/PCBZ</b>          Producent: ADI (Analog Devices, Inc.)          Opis: BOARD EVALUATION FOR ADIS16260          Na stanie: 4000 pcs</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	 <p><b>ADIS16300FLEXZ</b>          Producent: ADI (Analog Devices, Inc.)          Opis: GYRO/ACCEL          Na stanie: 3457 pcs</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>
 <p><b>ADIS16265BCCZ</b>          Producent: ADI (Analog Devices, Inc.)          Opis: IC SENSOR GYRO PROGR 10MV 20LGA          Na stanie: 848 pcs</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	 <p><b>ADIS16334BMLZ</b>          Producent: ADI (Analog Devices, Inc.)          Opis: IMU ACCEL/GYRO 3-AXIS SPI 20ML          Na stanie: 174 pcs</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>