



ADI (Analog Devices, Inc.)

## ADIS16135BMLZ

Part Number:	ADIS16135BMLZ
Producent / marka:	ADI (Analog Devices, Inc.)
Opis produktu	MODULE GYRO W/CONN
Arkusze danych:	<a href="#">1.ADIS16135BMLZ.pdf</a> <a href="#">2.ADIS16135BMLZ.pdf</a>
Status RoHS	Bezołowiowa / niezgodna z dyrektywą RoHS
Stątek z	Hongkong
Sposób wysyłki	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

[PROŚBA O OFERTĘ](#)

Obraz może być reprezentacją. Zobacz specyfikację dla szczegółów produktu.



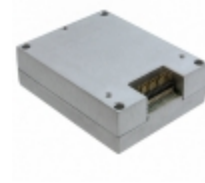
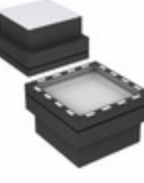






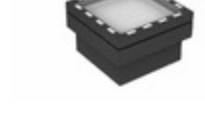

### Specyfikacje ADIS16135BMLZ

PART NUMBER	ADIS16135BMLZ
PRODUCENT	ADI (Analog Devices, Inc.)
OPIŚ	MODULE GYRO W/CONN
STAN OŁOWIU / STATUS ROHS	Bezołowiowa / niezgodna z dyrektywą RoHS
ARKUSZ DANYCH	<a href="#">1.ADIS16135BMLZ.pdf</a> <a href="#">2.ADIS16135BMLZ.pdf</a>
NAPIĘCIE - DOSTAWA	4.85 V ~ 5.25 V
RODZAJ	Digital
SERIA	iSensor®
CZUŁOŚĆ (MV / ° / S)	-
CZUŁOŚĆ (LSB / (° / S))	80
ZAKRES ° / DRUGI	±300
OPAKOWANIA	Tray
PACKAGE / CASE	Module
TYP WYJŚCIA	SPI
TEMPERATURA ROBOCZA	-40°C ~ 105°C (TA)
POZIOM CZUŁOŚCI NA WILGOĆ (MSL)	1 (Unlimited)
STATUS BEZOŁOWIOWY / STATUS ROHS	Lead free / RoHS non-compliant
CECHY	Sleep Mode, Temperature Sensor
SZCZEGÓŁOWY OPIS	Gyroscope Z (Yaw) ±300 335Hz SPI Module
OBECNY - DOSTAWA	88mA
PODSTAWOWY NUMER CZĘŚCI	ADIS16135
PASMO	335Hz
OŚ	Z (Yaw)

### Powiązane tagi

ADI (Analog Devices, Inc.) ADIS16135BMLZ	Dystrybutor ADIS16135BMLZ	Dostawca ADIS16135BMLZ
Cena ADIS16135BMLZ	Zdjęcia ADIS16135BMLZ	Obraz ADIS16135BMLZ
Arkusze danych ADIS16135BMLZ PDF	ADIS16135BMLZ Pobierz arkusz danych	Arkusze danych ADIS16135BMLZ
Zdjęcie ADIS16135BMLZ	Kup ADIS16135BMLZ	Kup ADI (Analog Devices, Inc.) ADIS16135BMLZ
ADI (Analog Devices, Inc.) ADIS16135BMLZ	ADI (Analog Devices, Inc.) Dostawca	Dystrybutor ADI (Analog Devices, Inc.)
ADI (Analog Devices, Inc.) ADIS16135BMLZ	AD ADIS16135BMLZ	ADI (Analog Devices, Inc.) ADIS16135BMLZ
Analog Devices Inc. ADIS16135BMLZ	Analog Devices, Inc. ADIS16135BMLZ	

### Produkty powiązane

 <p><b>ADIS16137BMLZ</b>          Producent: ADI (Analog Devices, Inc.)          Opis: IC GYROSCOPE SENSING 24MSM          Na stanie: 38 pcs</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	 <p><b>ADIS16201CCCZ</b>          Producent: ADI (Analog Devices, Inc.)          Opis: IMU ACCEL/INCLINE SPI 16LGA          Na stanie: 169 pcs</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>
 <p><b>ADIS16136AMLZ</b>          Producent: ADI (Analog Devices, Inc.)          Opis: GYROSCOPE DIGITAL 24MSM          Na stanie: 10 pcs</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	 <p><b>ADIS16080ACCZ</b>          Producent: ADI (Analog Devices, Inc.)          Opis: IC ACCEL GYRO RATE I2C 16-LGA          Na stanie: Out stock</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>
 <p><b>ADIS16060/PCBZ</b>          Producent: ADI (Analog Devices, Inc.)          Opis: BOARD EVAL FOR ADIS16060          Na stanie: Out stock</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	 <p><b>ADIS16130AMLZ</b>          Producent: ADI (Analog Devices, Inc.)          Opis: MODULE GYRO RATE SENSOR 24LD          Na stanie: Out stock</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>
 <p><b>ADIS16201/PCBZ</b>          Producent: ADI (Analog Devices, Inc.)          Opis: BOARD EVAL PCB ADIS16201          Na stanie: 2 pcs</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	 <p><b>ADIS16080/PCBZ</b>          Producent: ADI (Analog Devices, Inc.)          Opis: BOARD EVALUATION FOR ADIS16080          Na stanie: Out stock</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>
 <p><b>ADIS16203/PCBZ</b>          Producent: ADI (Analog Devices, Inc.)          Opis: BOARD EVAL FOR ADIS16203          Na stanie: 4 pcs</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	 <p><b>ADIS16133BMLZ</b>          Producent: ADI (Analog Devices, Inc.)          Opis: GYRO SENSOR 1200DEG/S 5V 335HZ          Na stanie: Out stock</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>
 <p><b>ADIS16060BCCZ</b>          Producent: ADI (Analog Devices, Inc.)          Opis: IC GYROSCOPE YAW RATE SPI 16LGA          Na stanie: 60 pcs</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	 <p><b>ADIS16136/PCBZ</b>          Producent: ADI (Analog Devices, Inc.)          Opis: BOARD EVAL FOR ADIS16136          Na stanie: 1 pcs</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>