



ADIS16448BMLZ

Hersteller Teilenummer:	ADIS16448BMLZ
Hersteller / Marke	ADI (Analog Devices, Inc.)
Teil der Beschreibung:	MODULE GYRO/ACCELEROMETER 20MSM
Datenblätter:	ADIS16448BMLZ.pdf
Bleifreier Status / RoHS Status:	Enthält Blei / RoHS-konform
Zustand des Lagers:	Neues Original, 2736 St. Lager verfügbar.
Liefern von:	Hong Kong
Versandweg:	DHL/Fedex/TNT/UPS

EIN ANGEBOT BEKOMMEN

ADIS16448BMLZ 100% New Original 2736 Stk. Auf Lager, finden ADIS16448BMLZ Preis, Lager, Datenblatt bei IC Components Ltd Online, kaufen ADIS16448BMLZ ADI (Analog Devices, Inc.) mit Garantie. 100% Garantie Vertrauen. Anfrage ADIS16448BMLZ: Info@IC-Components.com

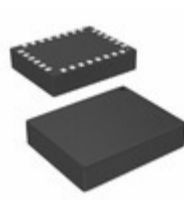




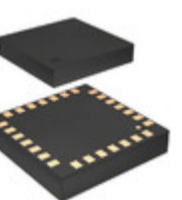


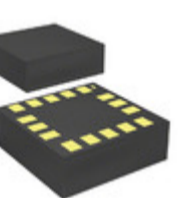


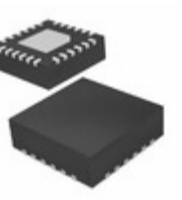

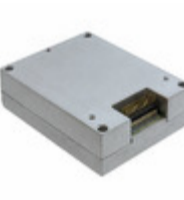


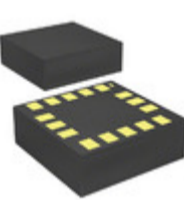
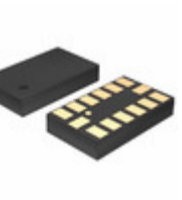



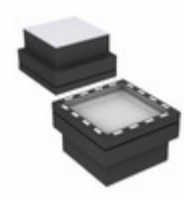
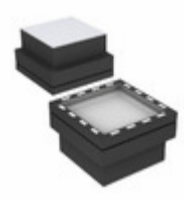
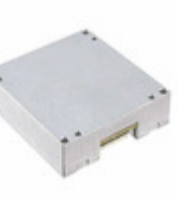

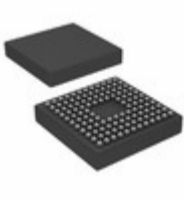
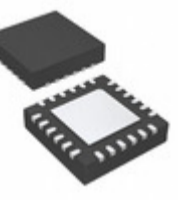

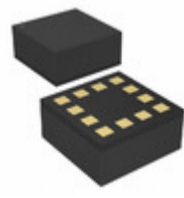

Die Spezifikationen von ADIS16448BMLZ

Teilenummer	ADIS16448BMLZ	Hersteller / Marke	ADI (Analog Devices, Inc.)
Supplier Device-Gehäuse	Module	Serie	-
Sensortyp	Gyroscope	Verpackung	Tray
Verpackung / Gehäuse	Module	Ausgabetypp	SPI
Betriebstemperatur	-40°C ~ 85°C	Befestigungsart	Chassis Mount
Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL)	1 (Unlimited)	detaillierte Beschreibung	Gyroscope Sensor SPI Output
Basisteilenummer	ADIS16448	Bestandsmenge	2736 pcs Stock
Kategorie	Sensoren, Wandler > Motion Sensors-Imus (Trägheit-Maßeinheiten)	Beschreibung	MODULE GYRO/ACCELEROMETER 20MSM
Bleifreier Status / RoHS Status	Enthält Blei / RoHS-konform		

In ADIS16448BMLZ enthaltene Keywords

ADI (Analog Devices, Inc.) ADIS16448BMLZ	ADIS16448BMLZ-Teil	ADIS16448BMLZ Preis	ADIS16448BMLZ-Verteiler
ADIS16448BMLZ Technisch	ADIS16448BMLZ Aktie	ADIS16448BMLZ-Inventar	ADIS16448BMLZ Lieferant
ADIS16448BMLZ Online Bestellung	ADIS16448BMLZ-Anfrage	ADIS16448BMLZ-Bild	ADIS16448BMLZ Bild
ADIS16448BMLZ pdf	ADIS16448BMLZ Datenblatt	ADIS16448BMLZ Datenblatt	ADIS16448BMLZ pdf Datenblatt
Laden Sie das ADIS16448BMLZ-Datenblatt herunter	ADI (Analog Devices, Inc.) Hersteller	ADI (Analog Devices, Inc.) ADIS16448BMLZ	AD ADIS16448BMLZ
ADI (Analog Devices, Inc.) ADIS16448BMLZ	Analog Devices Inc. ADIS16448BMLZ	Analog Devices, Inc. ADIS16448BMLZ	

Sie können auch interessiert sein:

 <p>LSM330DLC Beschreibung: IMU ACCEL/MAG I2C/SPI 28LGA Hersteller: STMicroelectronics Auf Lager: Neues Original, 21500 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p>LSM330DTR Beschreibung: IMU ACCEL/GYRO I2C/SPI 28LGA Hersteller: STMicroelectronics Auf Lager: Neues Original, 8000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p>ADIS16475-2BMLZ Beschreibung: 6 DOF PREC IMU, 8G (500 DPS DNR) Hersteller: ADI (Analog Devices, Inc.) Auf Lager: Neues Original, 2676 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p>
 <p>ADIS16405BMLZ Beschreibung: IMU ACCEL/GYRO/MAG SPI 24ML Hersteller: ADI (Analog Devices, Inc.) Auf Lager: Neues Original, 2627 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p>ADIS16334BMLZ Beschreibung: IMU ACCEL/GYRO 3-AXIS SPI 20ML Hersteller: ADI (Analog Devices, Inc.) Auf Lager: Neues Original, 2793 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p>LSM303DLM Beschreibung: IMU ACCEL/MAG 3-AXIS I2C 28LGA Hersteller: STMicroelectronics Auf Lager: Neues Original, 2732 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p>
 <p>ADIS16365BMLZ Beschreibung: IMU ACCEL/GYRO 3-AXIS SPI 24ML Hersteller: ADI (Analog Devices, Inc.) Auf Lager: Neues Original, 2723 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p>ADIS16260BCCZ Beschreibung: IC SENSOR GYRO PROGR 10MV 20LGA Hersteller: ADI (Analog Devices, Inc.) Auf Lager: Neues Original, 2788 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p>ICM-20602 Beschreibung: IMU ACCEL/GYRO/TEMP I2C/SPI LGA Hersteller: InvenSense Auf Lager: Neues Original, 16000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p>
 <p>ADIS16488BMLZ Beschreibung: IMU ACCEL/GYRO/MAG SPI 24ML Hersteller: ADI (Analog Devices, Inc.) Auf Lager: Neues Original, 2723 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p>LSM303DTR Beschreibung: IMU ACCEL/MAG I2C/SPI 16LGA Hersteller: STMicroelectronics Auf Lager: Neues Original, 44000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p>MPU-9250 Beschreibung: IMU ACCEL/GYRO/MAG I2C/SPI 24QFN Hersteller: InvenSense Auf Lager: Neues Original, 2871 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p>
 <p>LSM303AGRUSTR Beschreibung: MOD SIP ECOMPASS 12LGA Hersteller: STMicroelectronics Auf Lager: Neues Original, 16600 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p>ADIS16136AMLZ Beschreibung: GYROSCOPE DIGITAL 24MSM Hersteller: ADI (Analog Devices, Inc.) Auf Lager: Neues Original, 2788 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p>ADI-DOL-E2 Beschreibung: ADI-DOL-E2 ROHM SSOPPB Hersteller: ROHM Auf Lager: Neues Original, 4000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p>
 <p>ADIS16265BCCZ Beschreibung: ADI (Analog Devices, Inc.) Auf Lager: Neues Original, 2745 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p>ICM-20608-G Beschreibung: IMU ACCEL/GYRO I2C/SPI 16LGA Hersteller: InvenSense Auf Lager: Neues Original, 5100 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p>LSM303DLHCTR Beschreibung: IMU ACCEL/MAG 3-AXIS I2C 14LGA Hersteller: STMicroelectronics Auf Lager: Neues Original, 30700 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p>
 <p>ADIS16460AMLZ Beschreibung: ADI (Analog Devices, Inc.) Auf Lager: Neues Original, 2724 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p>BNO055 Beschreibung: IMU ACCEL/GYRO/MAG I2C 28LGA Hersteller: Bosch Sensortec Auf Lager: Neues Original, 4100 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p>ADIS16375BMLZ Beschreibung: IMU ACCEL/GYRO 3-AXIS SPI 24ML Hersteller: ADI (Analog Devices, Inc.) Auf Lager: Neues Original, 2851 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p>
 <p>ADIS16080ACCZ Beschreibung: ADI Auf Lager: Neues Original, 5000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p>ADIS16209CCCZ Beschreibung: IMU ACCEL/INCLINE SPI 16LGA Hersteller: ADI (Analog Devices, Inc.) Auf Lager: Neues Original, 2717 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p>ADIS16488AMLZ Beschreibung: ADI (Analog Devices, Inc.) Auf Lager: Neues Original, 2785 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p>
 <p>ADIS16445BMLZ Beschreibung: IMU ACCEL/GYRO 3-AXIS SPI 20ML Hersteller: ADI (Analog Devices, Inc.) Auf Lager: Neues Original, 2859 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p>ADIS16240ABCZ Beschreibung: ADI (Analog Devices, Inc.) Auf Lager: Neues Original, 2700 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p>MPU-6050 Beschreibung: IMU ACCEL/GYRO 3-AXIS I2C 24QFN Hersteller: InvenSense Auf Lager: Neues Original, 2500 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p>
 <p>ADIS16364BMLZ Beschreibung: IMU ACCEL/GYRO 3-AXIS SPI 24ML Hersteller: ADI (Analog Devices, Inc.) Auf Lager: Neues Original, 2889 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p>BMC156 Beschreibung: IMU ACCEL/MAG I2C/SPI 12LGA Hersteller: Bosch Sensortec Auf Lager: Neues Original, 30000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p>ADIS16362BMLZ Beschreibung: IMU ACCEL/GYRO 3-AXIS SPI 24ML Hersteller: ADI (Analog Devices, Inc.) Auf Lager: Neues Original, 2840 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p>



IC Components Limited
WWW.IC-COMPONENTS.COM

Email: Info@IC-Components.com
TEL: 00 852 - 30501935
FAX: 00 852 - 30501945

Adresse: 6H Block 1, Sherwood Court, Villa Kingswood, Tin Shui Wai, Neue Gebiete, Hongkong