



ADIS16364BMLZ

Hersteller Teilenummer:	ADIS16364BMLZ
Hersteller / Marke	ADI (Analog Devices, Inc.)
Teil der Beschreibung:	IMU ACCEL/GYRO 3-AXIS SPI 24ML
Datenblätter:	ADIS16364BMLZ.pdf
Bleifreier Status / RoHS Status:	Enthält Blei / RoHS-konform
Zustand des Lagers:	Neues Original, 100 St. Lager verfügbar.
Liefern von:	Hong Kong
Versandweg:	DHL/Fedex/TNT/UPS

EIN ANGEBOT BEKOMMEN

ADIS16364BMLZ 100% Neu Original 100 pcs auf Lager, Finden Sie ADIS16364BMLZ Preis, Vorrat, Datenblatt bei IC Components Ltd Online, ADIS16364BMLZ kaufen ADI (Analog Devices, Inc.) mit Garantie. 100% Vertrauen garantieren. Anfrage ADIS16364BMLZ: Info@IC-Components.com







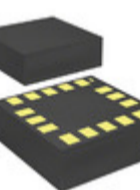
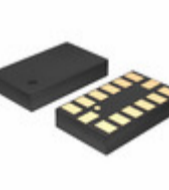
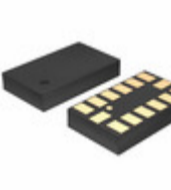
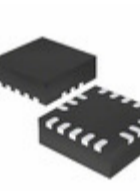
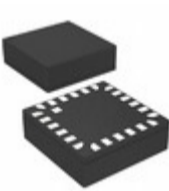

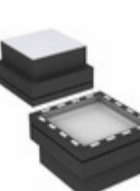
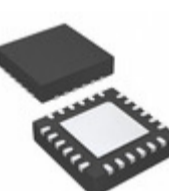
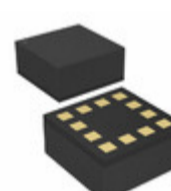


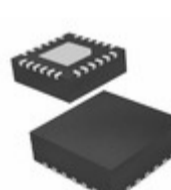

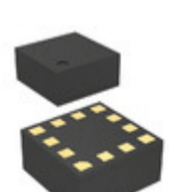


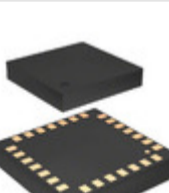


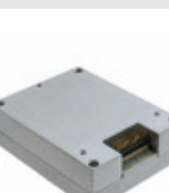
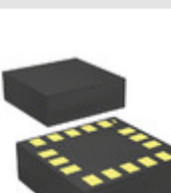



Die Spezifikationen von ADIS16364BMLZ

Teilenummer	ADIS16364BMLZ	Hersteller / Marke	ADI (Analog Devices, Inc.)
Serie	iMEMS®, iSensor™	Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL)	1 (Unlimited)
Basisteilenummer	ADIS16364	Verpackung / Gehäuse	Module
Verpackung	Tray	Befestigungsart	Chassis Mount
Supplier Device-Gehäuse	Module	Betriebstemperatur	-40°C ~ 105°C (TA)
detaillierte Beschreibung	Accelerometer, Gyroscope, 3 Axis Sensor SPI Output	Ausgabetypp	SPI
Sensortyp	Accelerometer, Gyroscope, 3 Axis	Bestandsmenge	100 pcs Stock
Kategorie	Sensoren, Wandler > Motion Sensors-Imus (Trägheit-Maßeinheiten)	Beschreibung	IMU ACCEL/GYRO 3-AXIS SPI 24ML
Bleifreier Status / RoHS Status	Enthält Blei / RoHS-konform		

In ADIS16364BMLZ enthaltene Keywords

ADI (Analog Devices, Inc.) ADIS16364BMLZ	ADIS16364BMLZ-Teil	ADIS16364BMLZ Preis	ADIS16364BMLZ-Vertriebspartner
ADIS16364BMLZ Technisch	ADIS16364BMLZ-Bestand	ADIS16364BMLZ Inventar	ADIS16364BMLZ Lieferant
ADIS16364BMLZ Online-Bestellung	ADIS16364BMLZ Anfrage	ADIS16364BMLZ-Bild	ADIS16364BMLZ Bild
ADIS16364BMLZ pdf	ADIS16364BMLZ Datenblatt	ADIS16364BMLZ Datenblatt	ADIS16364BMLZ pdf-Datenblatt
Laden Sie das ADIS16364BMLZ-Datenblatt herunter	ADI (Analog Devices, Inc.) Hersteller	ADI (Analog Devices, Inc.) ADIS16364BMLZ	AD ADIS16364BMLZ
ADI (Analog Devices, Inc.) ADIS16364BMLZ	Analog Devices Inc. ADIS16364BMLZ	Analog Devices, Inc. ADIS16364BMLZ	

Sie können auch interessiert sein:

 <p>ADIS16405BMLZ Beschreibung: IMU ACCEL/GYRO/MAG SPI 24ML Hersteller: ADI (Analog Devices, Inc.) Auf Lager: Neues Original, 100 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>ADIS16260BCCZ Beschreibung: IC SENSOR GYRO PROGR 10MV 20LGA Hersteller: ADI (Analog Devices, Inc.) Auf Lager: Neues Original, 600 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, 100 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, 100 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p>BMI160 Beschreibung: IMU ACCEL/GYRO I2C/SPI 14LGA Hersteller: Bosch Sensortec Auf Lager: Neues Original, 40000 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>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>LSM303DLHC Beschreibung: IMU ACCEL/MAG 3-AXIS I2C 14LGA Hersteller: STMicroelectronics Auf Lager: Neues Original, 13000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p>
 <p>LSM303D Beschreibung: IMU ACCEL/MAG I2C/SPI 16LGA Hersteller: STMicroelectronics Auf Lager: Neues Original, 300 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p>ICM-30630 Beschreibung: IMU ACCEL/GYRO I2C/SPI 24LGA Hersteller: InvenSense Auf Lager: Neues Original, 13000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p>LSM6DSMUSTR Beschreibung: INEMO INERTIAL MODULE: 3D ACCELE Hersteller: STMicroelectronics Auf Lager: Neues Original, 3700 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, 300 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p>MPU-6500 Beschreibung: IMU ACCEL/GYRO 3-AXIS I2C 24QFN Hersteller: InvenSense Auf Lager: Neues Original, 39100 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>ADIS16365BMLZ Beschreibung: IMU ACCEL/GYRO 3-AXIS SPI 24ML Hersteller: ADI (Analog Devices, Inc.) Auf Lager: Neues Original, 100 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, 100 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, 100 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, 200 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p>LSM303CTR Beschreibung: IMU ACCEL/MAG I2C/SPI 12LGA Hersteller: STMicroelectronics Auf Lager: Neues Original, 3500 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p>LSM6DS0TR Beschreibung: IMU ACCEL/GYRO I2C/SPI 16LGA Hersteller: STMicroelectronics Auf Lager: Neues Original, 8300 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, 100 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, 100 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p>ADI-DOL-E2 Beschreibung: ADI-DOL-E2 ROHM SSOPPB Hersteller: LAPIS Semiconductor Auf Lager: Neues Original, 4000 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, 100 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, 100 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>LSM6DS33TR Beschreibung: IMU ACCEL/GYRO I2C/SPI 16LGA Hersteller: STMicroelectronics Auf Lager: Neues Original, 25200 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p>ADIS16448BMLZ Beschreibung: MODULE GYRO/ACCELEROMETER 20MSM Hersteller: ADI (Analog Devices, Inc.) Auf Lager: Neues Original, 200 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p>LSM9DS1TR Beschreibung: IMU ACCEL/GYRO/MAG I2C/SPI 24LGA Hersteller: STMicroelectronics Auf Lager: Neues Original, 100 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 Territorien, Hongkong