



ADI (Analog Devices, Inc.)

ADIS16137BMLZ

Numero di parte:

ADIS16137BMLZ

Costruttore / Marca:

ADI (Analog Devices, Inc.)

Descrizione del prodotto

IC GYROSCOPE SENSING 24MSM

Schede tecniche:

ADIS16137BMLZ.pdf

Stato di RoHS

Non applicabile / Non applicabile

Condizione di scorta

98 pcs stock

Nave da

Hong Kong

Modo di spedizione

DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

RICHIESTA DI OFFERTA

L'immagine può essere rappresentativa. Vedi le specifiche per i dettagli del prodotto.

Specifiche di ADIS16137BMLZ

NUMERO DI PARTE	ADIS16137BMLZ
FABBRICANTE	ADI (Analog Devices, Inc.)
DESCRIZIONE	IC GYROSCOPE SENSING 24MSM
STATO LEAD SENZA PIOMBO / ROHS	Non applicabile / Non applicabile
QUANTITÀ DISPONIBILE	98 pcs
SCHEDA DATI	ADIS16137BMLZ.pdf
TENSIONE DI ALIMENTAZIONE -	4.75 V ~ 5.25 V
DIGITARE	Digital
SERIE	iSensor®
SENSIBILITÀ (MV / ° / S)	-
SENSIBILITÀ (LSB / (° / S))	6300
INTERVALLO ° / SECONDO	±1000
IMBALLAGGIO	Tray
CONTENITORE / INVOLUCRO	Module
TIPO DI USCITA	SPI
TEMPERATURA DI ESERCIZIO	-40°C ~ 105°C (TA)
MOISTURE SENSITIVITY LEVEL (MSL)	1 (Unlimited)
STATO SENZA PIOMBO / STATO ROHS	Not applicable / Not applicable
CARATTERISTICHE	Sleep Mode, Temperature Sensor
DESCRIZIONE DETTAGLIATA	Gyroscope Z (Yaw) ±1000 400Hz SPI Module
CORRENTE - ALIMENTAZIONE	120mA
NUMERO DI PARTE BASE	ADIS16137
LARGHEZZA DI BANDA	400Hz
ASSE	Z (Yaw)

Tag correlati

ADI (Analog Devices, Inc.) ADIS16137BMLZ	Distributore ADIS16137BMLZ	Fornitore ADIS16137BMLZ
Prezzo ADIS16137BMLZ	Immagini ADIS16137BMLZ	Immagine ADIS16137BMLZ
Scheda tecnica ADIS16137BMLZ PDF	ADIS16137BMLZ Scarica la scheda tecnica	Datasheet ADIS16137BMLZ
Azione ADIS16137BMLZ	Acquista ADIS16137BMLZ	Acquista ADI (Analog Devices, Inc.) ADIS16137BMLZ
ADI (Analog Devices, Inc.) ADIS16137BMLZ	Fornitore ADI (Analog Devices, Inc.)	Distributore ADI (Analog Devices, Inc.)
ADI (Analog Devices, Inc.) ADIS16137BMLZ	AD ADIS16137BMLZ	ADI (Analog Devices, Inc.) ADIS16137BMLZ
Analog Devices Inc. ADIS16137BMLZ	Analog Devices, Inc. ADIS16137BMLZ	

prodotti correlati

<p>ADIS16135BMLZ Produttori: ADI (Analog Devices, Inc.) Descrizione: MODULE GYRO W/CONN disponibile: 122 pcs</p> <p>RFQ</p>	<p>ADIS16201CCCZ Produttori: ADI (Analog Devices, Inc.) Descrizione: IMU ACCEL/INCLINE SPI 16LGA disponibile: 2034 pcs</p> <p>RFQ</p>
<p>ADIS16203/PCBZ Produttori: ADI (Analog Devices, Inc.) Descrizione: BOARD EVAL FOR ADIS16203 disponibile: 942 pcs</p> <p>RFQ</p>	<p>ADIS16201/PCBZ Produttori: ADI (Analog Devices, Inc.) Descrizione: BOARD EVAL PCB ADIS16201 disponibile: 933 pcs</p> <p>RFQ</p>
<p>ADIS16204BCCZ Produttori: ADI (Analog Devices, Inc.) Descrizione: ACCEL 70G/37G SPI 16LGA disponibile: 3983 pcs</p> <p>RFQ</p>	<p>ADIS16130AMLZ Produttori: ADI (Analog Devices, Inc.) Descrizione: MODULE GYRO RATE SENSOR 24LD disponibile: 5682 pcs</p> <p>RFQ</p>
<p>ADIS16203CCCZ Produttori: ADI (Analog Devices, Inc.) Descrizione: INCLINOMETER 1-AXIS 360DEG 16LGA disponibile: 2090 pcs</p> <p>RFQ</p>	<p>ADIS16136AMLZ Produttori: ADI (Analog Devices, Inc.) Descrizione: GYROSCOPE DIGITAL 24MSM disponibile: 83 pcs</p> <p>RFQ</p>
<p>ADIS16080ACCZ Produttori: ADI (Analog Devices, Inc.) Descrizione: IC ACCEL GYRO RATE I2C 16-LGA disponibile: 6806 pcs</p> <p>RFQ</p>	<p>ADIS16136/PCBZ Produttori: ADI (Analog Devices, Inc.) Descrizione: BOARD EVAL FOR ADIS16136 disponibile: 69 pcs</p> <p>RFQ</p>
<p>ADIS16204/PCBZ Produttori: ADI (Analog Devices, Inc.) Descrizione: BOARD EVAL FOR ADIS16204/PCB disponibile: 879 pcs</p> <p>RFQ</p>	<p>ADIS16133BMLZ Produttori: ADI (Analog Devices, Inc.) Descrizione: GYRO SENSOR 1200DEG/S 5V 335HZ disponibile: 3186 pcs</p> <p>RFQ</p>