





ADI (Analog Devices, Inc.)


## ADIS16490BMLZ

Numero di parte:	ADIS16490BMLZ
Costruttore / Marca:	ADI (Analog Devices, Inc.)
Descrizione del prodotto	SIX DEGREES OF FREEDOM TACTICAL
Schede tecniche:	 <a href="#">ADIS16490BMLZ.pdf</a>
Stato di RoHS	 Senza piombo / RoHS
Condizione di scorta	35 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.




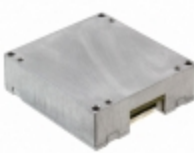
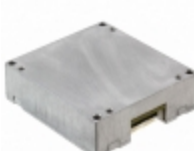

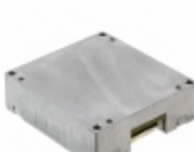
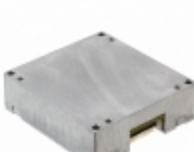


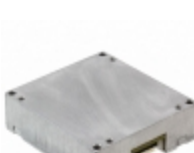

### Specifiche di ADIS16490BMLZ

NUMERO DI PARTE	ADIS16490BMLZ
FABBRICANTE	ADI (Analog Devices, Inc.)
DESCRIZIONE	SIX DEGREES OF FREEDOM TACTICAL
STATO LEAD SENZA PIOMBO / ROHS	Senza piombo / RoHS
QUANTITÀ DISPONIBILE	35 pcs
SCHEDA DATI	 <a href="#">ADIS16490BMLZ.pdf</a>
CONTENITORE DISPOSITIVO FORNITORE	Module
SERIE	-
TIPO SENSORE	Accelerometer, Gyroscope, 3 Axis
IMBALLAGGIO	Tray
CONTENITORE / INVOLUCRO	Module
TIPO DI USCITA	SPI
TEMPERATURA DI ESERCIZIO	-40°C ~ 105°C (TA)
TIPO MONTAGGIO	Chassis Mount
MOISTURE SENSITIVITY LEVEL (MSL)	1 (Unlimited)
STATO SENZA PIOMBO / STATO ROHS	Lead free / RoHS Compliant
DESCRIZIONE DETTAGLIATA	Accelerometer, Gyroscope, 3 Axis Sensor SPI Output
NUMERO DI PARTE BASE	ADIS16490

### Tag correlati

ADI (Analog Devices, Inc.) ADIS16490BMLZ	Distributore ADIS16490BMLZ	Fornitore ADIS16490BMLZ
Prezzo ADIS16490BMLZ	Immagini ADIS16490BMLZ	Immagine ADIS16490BMLZ
Scheda tecnica ADIS16490BMLZ PDF	ADIS16490BMLZ Scarica la scheda tecnica	Datasheet ADIS16490BMLZ
Azione ADIS16490BMLZ	Acquista ADIS16490BMLZ	Acquista ADI (Analog Devices, Inc.) ADIS16490BMLZ
ADI (Analog Devices, Inc.) ADIS16490BMLZ	Fornitore ADI (Analog Devices, Inc.)	Distributore ADI (Analog Devices, Inc.)
ADI (Analog Devices, Inc.) ADIS16490BMLZ	AD ADIS16490BMLZ	ADI (Analog Devices, Inc.) ADIS16490BMLZ
Analog Devices Inc. ADIS16490BMLZ	Analog Devices, Inc. ADIS16490BMLZ	

### prodotti correlati

 <p><b>ADIS16488BMLZX</b> Produttori: ADI (Analog Devices, Inc.) Descrizione: IMU ACCEL/GYRO/MAG SPI 24ML disponibile: 5517 pcs</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	 <p><b>ADIS16488CMLZ</b> Produttori: ADI (Analog Devices, Inc.) Descrizione: IMU ACCEL/GYRO/MAG SPI 24ML disponibile: 39 pcs</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>
 <p><b>ADIS16495-2BMLZ</b> Produttori: ADI (Analog Devices, Inc.) Descrizione: 6 DOF TACTICAL GRADE IMU 8G 450 disponibile: 34 pcs</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	 <p><b>ADIS16488BMLZ</b> Produttori: ADI (Analog Devices, Inc.) Descrizione: IMU ACCEL/GYRO/MAG SPI 24ML disponibile: 57 pcs</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>
 <p><b>ADIS16495-3BMLZ</b> Produttori: ADI (Analog Devices, Inc.) Descrizione: 6 DOF TACTICAL GRADE IMU 8G 2000 disponibile: 33 pcs</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	 <p><b>ADIS16497-1BMLZ</b> Produttori: ADI (Analog Devices, Inc.) Descrizione: 6 DOF TACTICAL GRADE IMU 8G 125 disponibile: 32 pcs</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>
 <p><b>ADIS16495-1BMLZ</b> Produttori: ADI (Analog Devices, Inc.) Descrizione: 6 DOF TACTICAL GRADE IMU 8G 125 disponibile: 41 pcs</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	 <p><b>ADIS16485BMLZ</b> Produttori: ADI (Analog Devices, Inc.) Descrizione: IMU ACCEL/GYRO/MAG SPI 24ML disponibile: 65 pcs</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>
 <p><b>ADIS16488AMLZ</b> Produttori: ADI (Analog Devices, Inc.) Descrizione: IMU ACCEL/GYRO/MAG SPI 24ML disponibile: 2771 pcs</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	 <p><b>ADIS16497-3BMLZ</b> Produttori: ADI (Analog Devices, Inc.) Descrizione: 6 DOF TACTICAL GRADE IMU 8G 2000 disponibile: 36 pcs</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>
 <p><b>ADIS16497-2BMLZ</b> Produttori: ADI (Analog Devices, Inc.) Descrizione: 6 DOF TACTICAL GRADE IMU 8G 450 disponibile: 34 pcs</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	 <p><b>ADIS16489BMLZ-P</b> Produttori: ADI (Analog Devices, Inc.) Descrizione: PRECISION 7 DEGREES OF FREEDOM I disponibile: 44 pcs</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>

Copyright © 2020 Distributore affidabile dei componenti elettronici

E-mail: [Info@infinity-electronic.com](mailto:Info@infinity-electronic.com)

Indirizzo: 17F, edificio commerciale Gaylord, 114-118 Lockhart Road, Wan Chai, Hong Kong

