



InvenSense

## ITG-3400

Artikelnummer:

ITG-3400

Tillverkare / Brand:

InvenSense

Produktbeskrivning

MEMS GYROSCOPE 3-AXIS 24QFN

Datablad:

 ITG-3400.pdf

RoHs status

 Blyfri / Överensstämmer med RoHS

Skicka från

Hong Kong


Leveransväg

DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS



Bilden kan vara representation. Se specifikationer för produktinformation.


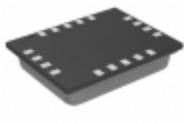
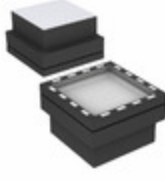


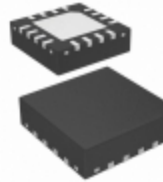

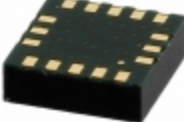
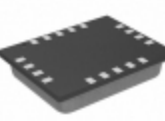
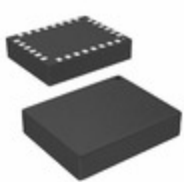

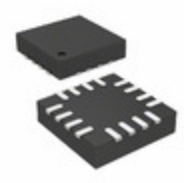
### Specifikationer för ITG-3400

ARTIKELNUMMER	ITG-3400
TILLVERKARE	InvenSense
BESKRIVNING	MEMS GYROSCOPE 3-AXIS 24QFN
LEDNINGSFRI STATUS / ROHS-STATUS	Blyfri / Överensstämmer med RoHS
DATABLAD	 ITG-3400.pdf
SPÄNNING - TILLFÖRSEL	1.71 V ~ 3.45 V
TYP	Digital
SERIER	-
KÄNSLIGHET (MV / ° / S)	-
KÄNSLIGHET (LSB / (° / S))	16.4 ~ 131
OMRÅDE ° / S	±250, 500, 1000, 2000
FÖRPACKNING	Cut Tape (CT)
FÖRPACKNING / FODRAL	24-VFQFN Exposed Pad
UTMATNINGSTYP	I <sup>2</sup> C, SPI
ANDRA NAMN	1428-1026-1
DRIFTSTEMPERATUR	-40°C ~ 85°C (TA)
FUKTKÄNSLIGHETSNIVÅ (MSL)	3 (168 Hours)
LEDNINGSFRI STATUS / ROHS-STATUS	Lead free / RoHS Compliant
FUNKTIONER	Adjustable Bandwidth, Selectable Scale, Sleep Mode, Temperature Sensor
DETALJERAD BESKRIVNING	Gyroscope X (Pitch), Y (Roll), Z (Yaw) ±250, 500, 1000, 2000 4kHz I <sup>2</sup> C, SPI 24-QFN (3x3)
NUVARANDE - TILLFÖRSEL	3.2mA
BANDBREDD	4kHz
AXEL	X (Pitch), Y (Roll), Z (Yaw)

### Relaterade etiketter

InvenSense ITG-3400	ITG-3400-distributör	ITG-3400-leverantör
ITG-3400-pris	ITG-3400-bilder	ITG-3400-bild
ITG-3400 PDF-datablad	ITG-3400 Ladda ner datablad	ITG-3400-datablad
ITG-3400 lager	Köp ITG-3400	Köp InvenSense ITG-3400
InvenSense ITG-3400	InvenSense-leverantör	InvenSense-distributör
InvenSense ITG-3400	TDK InvenSense ITG-3400	

### Relaterade produkter

 <p><b>ADXR5622BBGZ</b> tillverkare: ADI (Analog Devices, Inc.) Beskrivning: IC GYROSCOPE YAW RATE 32CBGA I lager: Out stock</p> <p><b>RFQ</b></p>	 <p><b>ADXR5290BCEZ-RL</b> tillverkare: ADI (Analog Devices, Inc.) Beskrivning: IC GYROSCOPE YAW RATE 18LGA I lager: Out stock</p> <p><b>RFQ</b></p>
 <p><b>ADIS16060BCCZ</b> tillverkare: ADI (Analog Devices, Inc.) Beskrivning: IC GYROSCOPE YAW RATE SPI 16LGA I lager: 60 pcs</p> <p><b>RFQ</b></p>	 <p><b>ADXR5645HDYZ</b> tillverkare: ADI (Analog Devices, Inc.) Beskrivning: IC GYROSCOPE YAW RATE 32CBGA I lager: 65 pcs</p> <p><b>RFQ</b></p>
 <p><b>ADXR5623BBGZ-RL</b> tillverkare: ADI (Analog Devices, Inc.) Beskrivning: IC GYROSCOPE YAW RATE 32CBGA I lager: Out stock</p> <p><b>RFQ</b></p>	 <p><b>ITG-3701</b> tillverkare: InvenSense Beskrivning: MEMS GYROSCOPE 3AXIS 16QFN I lager: Out stock</p> <p><b>RFQ</b></p>
 <p><b>ITG-1010</b> tillverkare: InvenSense Beskrivning: 3-AXIS GYROSCOPE; LOW POWER SOLU I lager: 146 pcs</p> <p><b>RFQ</b></p>	 <p><b>MAX21000+</b> tillverkare: Maxim Integrated Beskrivning: IC GYROSCOPE 3-AXIS 16LGA I lager: Out stock</p> <p><b>RFQ</b></p>
 <p><b>ADXR5290BCEZ-RL7</b> tillverkare: ADI (Analog Devices, Inc.) Beskrivning: IC GYROSCOPE YAW RATE 18LGA I lager: Out stock</p> <p><b>RFQ</b></p>	 <p><b>LPR4150AL</b> tillverkare: STMicroelectronics Beskrivning: GYRO 1500DEG/S 0.67MV 28LGA I lager: 1 pcs</p> <p><b>RFQ</b></p>
 <p><b>ADXR5652BBGZ</b> tillverkare: ADI (Analog Devices, Inc.) Beskrivning: IC GYROSCOPE YAW RATE 32-CBGA I lager: 6 pcs</p> <p><b>RFQ</b></p>	 <p><b>A3G4250D</b> tillverkare: STMicroelectronics Beskrivning: IC MEMS MOTION SENSOR 16-LGA I lager: Out stock</p> <p><b>RFQ</b></p>