




STMicroelectronics

L3GD20

Teilenummer:	L3GD20
Hersteller / Marke:	STMicroelectronics
Produktbeschreibung	IC MEMS MOTION SENSOR 16-LGA
Datenblätter:	PDF L3GD20.pdf
RoHS Status	 Bleifrei / RoHS-konform
Liefern von	Hongkong
Versandweg	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

[ANGEBOTSANFRAGE](#)

Bild kann Darstellung sein. Siehe Spezifikationen für Produktdetails.


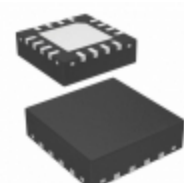
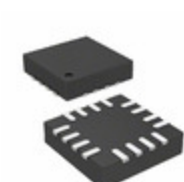
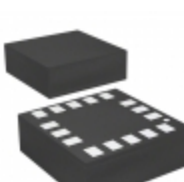

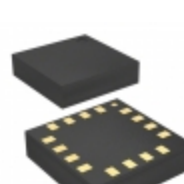

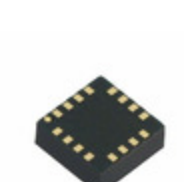




Spezifikationen von L3GD20

TEILENUMMER	L3GD20
HERSTELLER	STMicroelectronics
BESCHREIBUNG	IC MEMS MOTION SENSOR 16-LGA
BLEIFREIER STATUS / ROHS STATUS	Bleifrei / RoHS-konform
DATENBLATT	PDF L3GD20.pdf
SPANNUNGSVERSORGUNG	2.4 V ~ 3.6 V
ART	Digital
SERIE	-
EMPFINDLICHKEIT (MV / ° / S)	-
EMPFINDLICHKEIT (LSB / (° / S))	8.75 ~ 70
BEREICH ° / S	±250, 500, 2000
VERPACKUNG	Tray
VERPACKUNG / GEHÄUSE	16-VFLGA
AUSGABETYP	I ² C, SPI
BETRIEBSTEMPERATUR	-40°C ~ 85°C (TA)
FEUCHTIGKEITSEMPFINDLICHKEITSNIVEAU (MSL)	3 (168 Hours)
BLEIFREIER STATUS / ROHS-STATUS	Lead free / RoHS Compliant
EIGENSCHAFTEN	Adjustable Bandwidth, Selectable Scale, Sleep Mode, Temperature Sensor
DETAILLIERTE BESCHREIBUNG	Gyroscope X (Pitch), Y (Roll), Z (Yaw) ±250, 500, 2000 47.5Hz ~ 380Hz I ² C, SPI 16-LGA (4x4)
STROM - VERSORGUNG	6.1mA
BANDBREITE	47.5Hz ~ 380Hz
ACHSE	X (Pitch), Y (Roll), Z (Yaw)

Verwandte Tags

STMicroelectronics L3GD20	L3GD20-Verteiler	L3GD20 Lieferant
L3GD20 Preis	L3GD20 Bilder	L3GD20-Bild
L3GD20 PDF-Datenblatt	L3GD20 Datenblatt herunterladen	L3GD20-Datenblatt
L3GD20 Aktie	Kaufen Sie L3GD20	Kaufen Sie STMicroelectronics L3GD20
STMicroelectronics L3GD20	STMicroelectronics Lieferant	STMicroelectronics-Verteiler
STMicroelectronics L3GD20		

Verwandte Produkte

 <p>ADXRS453BRGZ-RL Hersteller: ADI (Analog Devices, Inc.) Beschreibung: IC GYROSCOPE ANGULAR 16SOIC Auf Lager: Out stock RFQ</p>	 <p>IXZ-2510 Hersteller: InvenSense Beschreibung: MEMS GYROSCOPE 2-AXIS 16QFN Auf Lager: Out stock RFQ</p>
 <p>L3G4200D Hersteller: STMicroelectronics Beschreibung: GYROSCOPE MEMS 3-AXIS 16LGA Auf Lager: Out stock RFQ</p>	 <p>L3GD20HTR Hersteller: STMicroelectronics Beschreibung: IC MEMS MOTION SENSOR 16LLGA Auf Lager: Out stock RFQ</p>
 <p>SCR1100-D02-05 Hersteller: Murata Electronics Beschreibung: SENSOR GYRO 100DEG SNGL AXIS SPI Auf Lager: Out stock RFQ</p>	 <p>L3GD20TR Hersteller: STMicroelectronics Beschreibung: IC MEMS MOTION SENSOR 16-LGA Auf Lager: Out stock RFQ</p>
 <p>ADXRS622BBGZ Hersteller: ADI (Analog Devices, Inc.) Beschreibung: IC GYROSCOPE YAW RATE 32CBGA Auf Lager: Out stock RFQ</p>	 <p>LPR550ALTR Hersteller: STMicroelectronics Beschreibung: GYROSCOPE MEMS DUAL AXIS 16-LGA Auf Lager: Out stock RFQ</p>
 <p>L3G4200DTR Hersteller: STMicroelectronics Beschreibung: IC GYROSCOPE MEMS 3AXIS LP 16LGA Auf Lager: Out stock RFQ</p>	 <p>BMG250 Hersteller: Bosch Sensortec Beschreibung: GYROSCOPE 3-AXIS SPI/I2C SMD Auf Lager: Out stock RFQ</p>
 <p>LPY550AL Hersteller: STMicroelectronics Beschreibung: GYROSCOPE DUAL AXIS 16-LGA Auf Lager: Out stock RFQ</p>	 <p>MPU-3050 Hersteller: InvenSense Beschreibung: GYRO/ACCELEROMETER 3-AXIS 24QFN Auf Lager: Out stock RFQ</p>