


**InvenSense**

InvenSense

## ICM-20602

Número de pieza:	ICM-20602
Fabricante / Marca:	InvenSense
Descripción del producto	IMU ACCEL/GYRO/TEMP I2C/SPI LGA
Hojas de datos:	<a href="#">1.ICM-20602.pdf</a> <a href="#">2.ICM-20602.pdf</a>
Estado de RoHS	 Sin plomo / Cumple con RoHS
Nave de	Hong Kong
Manera del envío	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

**SOLICITUD DE PRESUPUESTO**

La imagen puede ser representación. Ver especificaciones para detalles del producto.




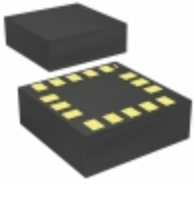
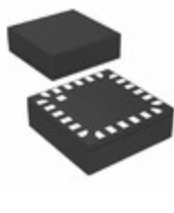
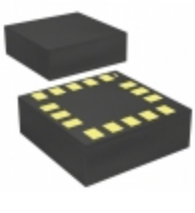


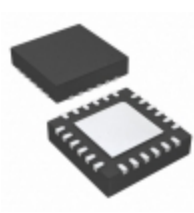



### Especificaciones de ICM-20602

NÚMERO DE PIEZA	ICM-20602
FABRICANTE	InvenSense
DESCRIPCIÓN	IMU ACCEL/GYRO/TEMP I2C/SPI LGA
ESTADO LIBRE DE PLOMO / ESTADO ROHS	Sin plomo / Cumple con RoHS
FICHA DE DATOS	<a href="#">1.ICM-20602.pdf</a> <a href="#">2.ICM-20602.pdf</a>
PAQUETE DEL DISPOSITIVO	16-LGA (3x3)
SERIE	-
TIPO DE SENSOR	Accelerometer, Gyroscope, Temperature, 6 Axis
EMBALAJE	Tape & Reel (TR)
PAQUETE / CUBIERTA	16-WFLGA
TIPO DE SALIDA	I <sup>2</sup> C, SPI
OTROS NOMBRES	1428-1060-2
TEMPERATURA DE FUNCIONAMIENTO	-40°C ~ 85°C (TA)
TIPO DE MONTAJE	Surface Mount
NIVEL DE SENSIBILIDAD A LA HUMEDAD (MSL)	3 (168 Hours)
TIEMPO DE ENTREGA ESTÁNDAR DEL FABRICANTE	16 Weeks
ESTADO SIN PLOMO / ESTADO ROHS	Lead free / RoHS Compliant
DESCRIPCIÓN DETALLADA	Accelerometer, Gyroscope, Temperature, 6 Axis Sensor I <sup>2</sup> C, SPI Output

### Tags relacionados

InvenSense ICM-20602	Distribuidor ICM-20602	Proveedor ICM-20602
Precio ICM-20602	ICM-20602 Imágenes	Imagen ICM-20602
Hoja de datos PDF ICM-20602	ICM-20602 Descargar hoja de datos	Hoja de datos ICM-20602
Stock ICM-20602	Compra ICM-20602	Comprar InvenSense ICM-20602
InvenSense ICM-20602	Proveedor InvenSense	Distribuidor InvenSense
InvenSense ICM-20602	TDK InvenSense ICM-20602	

### Productos relacionados

 <p><b>ICM-20600</b> Fabricantes: InvenSense Descripción: LOW-POWER, HIGH-PERFORMANCE INTE En stock: Out stock <a href="#">RFQ</a></p>	 <p><b>ICM-20789</b> Fabricantes: InvenSense Descripción: MOTION SENSOR IC En stock: Out stock <a href="#">RFQ</a></p>
 <p><b>ICM-20689</b> Fabricantes: InvenSense Descripción: IMU ACCEL/GYRO/TEMP I2C/SPI QFN En stock: Out stock <a href="#">RFQ</a></p>	 <p><b>ICM-20608-G</b> Fabricantes: InvenSense Descripción: IMU ACCEL/GYRO I2C/SPI 16LGA En stock: Out stock <a href="#">RFQ</a></p>
 <p><b>ICM-30630</b> Fabricantes: InvenSense Descripción: IMU ACCEL/GYRO I2C/SPI 24LGA En stock: Out stock <a href="#">RFQ</a></p>	 <p><b>ICM-20601</b> Fabricantes: InvenSense Descripción: IMU ACCEL/GYRO/TEMP I2C/SPI LGA En stock: Out stock <a href="#">RFQ</a></p>
 <p><b>ICM-B60S-TS13-2232</b> Fabricantes: JST Descripción: CONN CARD PUSH-PULL R/A SMD En stock: Out stock <a href="#">RFQ</a></p>	 <p><b>ICM-MA50A-C441N(LF)(SN)</b> Fabricantes: JST Descripción: CF CARD CONN MA TYPE 50 CIRCUIT En stock: Out stock <a href="#">RFQ</a></p>
 <p><b>ICM-20649</b> Fabricantes: InvenSense Descripción: WIDE-FULL SCALE RANGE 6-AXIS MEM En stock: Out stock <a href="#">RFQ</a></p>	 <p><b>ICM-MA50H-SS52-1141</b> Fabricantes: JST Descripción: CONN COMPACT FLASH CARD R/A En stock: Out stock <a href="#">RFQ</a></p>
 <p><b>ICM-20948</b> Fabricantes: InvenSense Descripción: IMU ACCEL/GYRO/COMPI2C/SPI 24QFN En stock: Out stock <a href="#">RFQ</a></p>	 <p><b>ICM-20648</b> Fabricantes: InvenSense Descripción: IMU ACCEL/GYRO/TEMP I2C/SPI QFN En stock: Out stock <a href="#">RFQ</a></p>