

 <p><b>Not Actual Photo</b> YIC International Co., Limited.</p>	<p><b>L2G2ISTR</b></p>
	<p><b>Número de pieza del fabricante:</b> <a href="#">L2G2ISTR</a></p> <p><b>Fabricante / Marca:</b> <a href="#">STMicroelectronics</a></p> <p><b>Parte de la descripción:</b> MEMS MOTION SENSOR 2AXIS 16WFLGA</p> <p><b>Especificaciones:</b> <a href="#">L2G2ISTR.pdf</a></p> <p><b>Estado de RoHS:</b> Sin plomo / Cumple con RoHS</p> <p><b>Condición de stock:</b> New original, 31698 pcs Stock Available.</p> <p><b>Nave de:</b> Hong Kong</p> <p><b>Manera de envío:</b> DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS</p>
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	

Presupuesto

Número de pieza	L2G2ISTR
Fabricante	STMicroelectronics
Descripción	MEMS MOTION SENSOR 2AXIS 16WFLGA
Categoría	<a href="#">Sensores, Transductores</a> > <a href="#">Sensores de movimiento</a>
Estado de la pieza	31698 pcs Stock
Suministro de voltaje	1.71 V ~ 3.6 V
Tipo	Digital
Serie	-
Sensibilidad (mV / ° / s)	-
Sensibilidad (LSB / (° / s))	131 ~ 262
Rango ° / Segundo	±100, 200
embalaje	Tape & Reel (TR)
Paquete / Cubierta	16-VFLGA
Tipo de salida	SPI
Temperatura de funcionamiento	-40°C ~ 85°C (TA)
Características	Adjustable Bandwidth, Selectable Scale, Sleep Mode,
Suministro de corriente	3.8mA
Ancho de banda	4.545kHz
Eje	X (Pitch), Y (Roll)

Usted también puede estar interesado

<p>en:</p>  <p><b>ADXRS620BBGZ-RL</b> N/A IC GYROSCOPE YAW RATE 32-CBGA</p>	 <p><b>ADXRS290BCEZ-RL7</b> N/A IC GYROSCOPE YAW RATE 18LGA</p>	 <p><b>LPY410AL</b> STMicroelectronics GYRO 100DEG/S 10MV 28LGA</p>	 <p><b>ADIS16137BMLZ</b> N/A IC GYROSCOPE SENSING 24MSM</p>
 <p><b>ADIS16133BMLZ</b> N/A GYRO SENSOR 1200DEG/S 5V 335HZ</p>	 <p><b>ADXRS453BEYZ-RL</b> N/A SENS GYRO 300DEG/S DGTL 14CLCC</p>	 <p><b>LY330ALH</b> STMicroelectronics GYRO 300DEG/S 3.752MV 10LGA</p>	 <p><b>L2G3ISTR</b> ST ST LGA16</p>

L2G2ISTR Palabra clave

Más

<a href="#">L2G2ISTR en STMicroelectronics</a>	<a href="#">Hoja de datos L2G2ISTR</a>	<a href="#">Hojas de datos L2G2ISTR</a>	<a href="#">L2G2ISTR PDF</a>	<a href="#">STMicroelectronics L2G2ISTR</a>
<a href="#">L2G2ISTR electrónico</a>	<a href="#">Componentes L2G2ISTR</a>	<a href="#">Distribuidor L2G2ISTR</a>	<a href="#">Imagen L2G2ISTR</a>	<a href="#">Parte L2G2ISTR</a>
<a href="#">Precio L2G2ISTR</a>	<a href="#">Fabricante L2G2ISTR</a>	<a href="#">Imagen L2G2ISTR</a>	<a href="#">Stock L2G2ISTR</a>	<a href="#">Inventario L2G2ISTR</a>
<a href="#">L2G2ISTR Nuevo</a>	<a href="#">L2G2ISTR Original</a>	<a href="#">L2G2ISTR garantizado</a>	<a href="#">L2G2ISTR RFQ</a>	<a href="#">L2G2ISTR Orden en línea</a>

Contact us: [Info@YIC-Electronics.com](mailto:Info@YIC-Electronics.com)

AGREGAR: Unidad A5-B5 No.509, 5 / F Edificio de la fábrica Sing Win, 15-17 Shing yip St, Kwun Tong, Kowloon, HongKong.

Copyright © 2023 YIC-Electronics.com - YIC International Co., Limited