



 <p>Not Actual Photo YIC International Co., Limited.</p>	<h2 style="color: #E67E22;">L2G2ISTR</h2>													
	<table border="0"> <tr> <td>Hersteller-Teilenummer:</td> <td>L2G2ISTR</td> </tr> <tr> <td>Hersteller / Marke:</td> <td>N/A</td> </tr> <tr> <td>Teil der Beschreibung:</td> <td>MEMS MOTION SENSOR 2AXIS 16WFLGA</td> </tr> <tr> <td>RoHs Status:</td> <td>Bleifrei / RoHS-konform</td> </tr> <tr> <td>Lagerzustand:</td> <td>New original, 31698 pcs Stock Available.</td> </tr> <tr> <td>Liefern von:</td> <td>Hong Kong</td> </tr> <tr> <td>Versandweg:</td> <td>DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS</td> </tr> </table>	Hersteller-Teilenummer:	L2G2ISTR	Hersteller / Marke:	N/A	Teil der Beschreibung:	MEMS MOTION SENSOR 2AXIS 16WFLGA	RoHs Status:	Bleifrei / RoHS-konform	Lagerzustand:	New original, 31698 pcs Stock Available.	Liefern von:	Hong Kong	Versandweg:
Hersteller-Teilenummer:	L2G2ISTR													
Hersteller / Marke:	N/A													
Teil der Beschreibung:	MEMS MOTION SENSOR 2AXIS 16WFLGA													
RoHs Status:	Bleifrei / RoHS-konform													
Lagerzustand:	New original, 31698 pcs Stock Available.													
Liefern von:	Hong Kong													
Versandweg:	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS													
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>														

Spezifikationen	
Artikelnummer	L2G2ISTR
Hersteller	N/A
Beschreibung	MEMS MOTION SENSOR 2AXIS 16WFLGA
Kategorie	Sensoren, Transducer > Motion Sensors-Kreisel
Teilstatus	31698 pcs Stock
Spannungsversorgung	1.71 V ~ 3.6 V
Art	Digital
Serie	-
Empfindlichkeit (mV / ° / s)	-
Empfindlichkeit (LSB / (° / s))	131 ~ 262
Bereich ° / s	±100, 200
Verpackung	Tape & Reel (TR)
Verpackung / Gehäuse	16-VFLGA
Ausgabebetyp	SPI
Betriebstemperatur	-40°C ~ 85°C (TA)
Eigenschaften	Adjustable Bandwidth, Selectable Scale, Sleep Mode,
Strom - Versorgung	3.8mA
Bandbreite	4.545kHz
Achse	X (Pitch), Y (Roll)



Sie können auch interessiert

sein:

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

L2G2ISTR Zugehöriges

Mehr

Schlüsselwort	L2G2ISTR Datenblatt	L2G2ISTR-Datenblätter	L2G2ISTR PDF	L2G2ISTR
L2G2ISTR Electronic	L2G2ISTR-Komponenten	L2G2ISTR-Verteiler	L2G2ISTR-Bild	L2G2ISTR-Teil
L2G2ISTR Preis	L2G2ISTR Hersteller	L2G2ISTR Bild	L2G2ISTR Aktie	L2G2ISTR Inventar
L2G2ISTR Neu	L2G2ISTR Original	L2G2ISTR garantiert	L2G2ISTR RFQ	L2G2ISTR Online bestellen

Contact us: Info@YIC-Electronics.com

HINZUFÜGEN: Einheit A5-B5 Nr. 509, 5 / F Sing Win-Fabrikgebäude, 15-17 Shing Yip Street, Kwun Tong, Kowloon, Hongkong.

Copyright © 2024 YIC-Electronics.com - YIC International Co., Limited