





MEMSIC


## IMU280ZA-209

Part Number:	IMU280ZA-209
Producent / marka:	MEMSIC
Opis produktu	IMU ACCEL/GYRO/MAG 3-AXIS SPI
Arkusze danych:	 <a href="#">IMU280ZA-209.pdf</a>
Status RoHS	 Bezołowiowa / zgodna z RoHS
Statak z	Hongkong
Sposób wysyłki	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

[PROŚBA O OFERTĘ](#)

Obraz może być reprezentacją. Zobacz specyfikację dla szczegółów produktu.



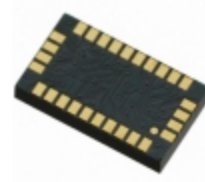




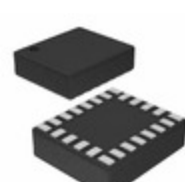



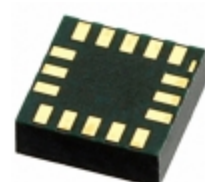
### Specyfikacje IMU280ZA-209

PART NUMBER	IMU280ZA-209
PRODUCENT	MEMSIC
OPIIS	IMU ACCEL/GYRO/MAG 3-AXIS SPI
STAN OŁOWIU / STATUS ROHS	Bezołowiowa / zgodna z RoHS
ARKUSZ DANYCH	 <a href="#">IMU280ZA-209.pdf</a>
DOSTAWCA URZĄDZEŃ PAKIET	-
SERIA	-
TYP CZUJNIKA	Accelerometer, Gyroscope, Magnetometer, 3 Axis
OPAKOWANIA	Bulk
PACKAGE / CASE	Module
TYP WYJŚCIA	SPI
INNE NAZWY	1267-1065 8550-3755-01
TEMPERATURA ROBOCZA	-40°C ~ 85°C
RODZAJ MOCOWANIA	Chassis Mount
POZIOM CZUŁOŚCI NA WILGOĆ (MSL)	1 (Unlimited)
STATUS BEZOŁOWIOWY / STATUS ROHS	Lead free / RoHS Compliant
SZCZEGÓŁOWY OPIS	Accelerometer, Gyroscope, Magnetometer, 3 Axis Sensor SPI Output

### Powiązane tagi

<a href="#">MEMSIC IMU280ZA-209</a>	<a href="#">Dystrybutor IMU280ZA-209</a>	<a href="#">Dostawca IMU280ZA-209</a>
<a href="#">Cena IMU280ZA-209</a>	<a href="#">Zdjęcia IMU280ZA-209</a>	<a href="#">Obraz IMU280ZA-209</a>
<a href="#">Arkusz danych IMU280ZA-209 PDF</a>	<a href="#">IMU280ZA-209 Pobierz arkusz danych</a>	<a href="#">Arkusz danych IMU280ZA-209</a>
<a href="#">Zdjęcie IMU280ZA-209</a>	<a href="#">Kup IMU280ZA-209</a>	<a href="#">Kup MEMSIC IMU280ZA-209</a>
<a href="#">MEMSIC IMU280ZA-209</a>	<a href="#">MEMSIC Dostawca</a>	<a href="#">Dystrybutor MEMSIC</a>
<a href="#">MEMSIC IMU280ZA-209</a>	<a href="#">Memsic Inc. IMU280ZA-209</a>	

### Produkty powiązane

 <p><b>IMU480ZA-209</b>                  Producenci: MEMSIC                  Opis: IMU ACCEL/GYRO/MAG 3-AXIS SPI                  Na stanie: Out stock  <a href="#">RFQ</a></p>	 <p><b>ADIS16334BMLZ</b>                  Producenci: ADI (Analog Devices, Inc.)                  Opis: IMU ACCEL/GYRO 3-AXIS SPI 20ML                  Na stanie: Out stock  <a href="#">RFQ</a></p>
 <p><b>LSM320DL</b>                  Producenci: STMicroelectronics                  Opis: IMU ACCEL/MAG I2C/SPI 28LGA                  Na stanie: Out stock  <a href="#">RFQ</a></p>	 <p><b>FSM-9 OEM</b>                  Producenci: Hillcrest Labs                  Opis: IMU MODULE 3D CALIBRATED USB/SPI                  Na stanie: 77 pcs  <a href="#">RFQ</a></p>
 <p><b>IMU380ZA-409</b>                  Producenci: MEMSIC                  Opis: IMU ACCEL/GYRO/MAG 3-AXIS SPI                  Na stanie: Out stock  <a href="#">RFQ</a></p>	 <p><b>IMU380ZA-209</b>                  Producenci: MEMSIC                  Opis: IMU ACCEL/GYRO/MAG 3-AXIS SPI                  Na stanie: 3 pcs  <a href="#">RFQ</a></p>
 <p><b>FIS1100</b>                  Producenci: AMI Semiconductor / ON Semiconductor                  Opis: IMU ACCEL/GYRO 3-AXIS I2C 16LGA                  Na stanie: Out stock  <a href="#">RFQ</a></p>	 <p><b>LSM330TR</b>                  Producenci: STMicroelectronics                  Opis: IMU ACCEL/GYRO I2C/SPI 24TFLGA                  Na stanie: 3 pcs  <a href="#">RFQ</a></p>
 <p><b>IMU380ZA-200</b>                  Producenci: MEMSIC                  Opis: IMU ACCEL/GYRO/MAG 3-AXIS SPI                  Na stanie: Out stock  <a href="#">RFQ</a></p>	 <p><b>MTI-7-T</b>                  Producenci: Xsens                  Opis: MTI-7-GNSS/INS                  Na stanie: 19 pcs  <a href="#">RFQ</a></p>
 <p><b>IMU-3000</b>                  Producenci: InvenSense                  Opis: 3-AXIS MOTION SENSOR GYROSCOPE                  Na stanie: Out stock  <a href="#">RFQ</a></p>	 <p><b>BMC050</b>                  Producenci: Bosch Sensortec                  Opis: IMU ACCEL/MAG I2C/SPI 16LGA                  Na stanie: Out stock  <a href="#">RFQ</a></p>

