



Maxim Integrated

MAX21002+

Număr parc:

MAX21002+

Producator / Marca:

Maxim Integrated


Descrierea produsului

IC GYROSCOPE 2-AXIS 16LGA

Foi de date:

[1.MAX21002+.pdf](#)
[2.MAX21002+.pdf](#)

Statutul RoHS

 Plumb fără RoHS / RoHS

Starea stocului

19665 pcs stock

Barca din

Hong Kong

Calea de transport

DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

[CERERE DE OFERTĂ](#)

Imaginea poate fi reprezentată. Vedeți specificațiile pentru detalii despre produs.

Specificațiile MAX21002+

NUMĂR PARC	MAX21002+
PRODUCĂTOR	Maxim Integrated
DESCRIERE	IC GYROSCOPE 2-AXIS 16LGA
CONDIȚII LIBERE DE STARE / STARE ROHS	Plumb fără RoHS / RoHS
CANTITATE VALABILA	19665 pcs
FIȘA CU DATE	1.MAX21002+.pdf 2.MAX21002+.pdf
TENSIUNE - APROVIZIONARE	1.71 V ~ 3.6 V
TIP	Digital
SERIE	-
SENSIBILITATE (MV / ° / S)	-
SENSIBILITATE (LSB / (° / S))	30 ~ 960
INTERVALUL ° / SECUNDĂ	±31.25, 62.50, 125, 250, 500, 1000
AMBALARE	Tray
PACHET / CAZ	16-VFLGA
TIPUL DE IEȘIRE	I ² C, SPI
TEMPERATURA DE OPERARE	-40°C ~ 85°C (TA)
NIVELUL DE SENSIBILITATE LA UMIDITATE (MSL)	3 (168 Hours)
CONDIȚII DE STARE FĂRĂ PLUMB / STARE ROHS	Lead free / RoHS Compliant
CARACTERISTICI	Adjustable Bandwidth, Selectable Scale, Sleep Mode, Temperature Sensor
DESCRIERE DETALIATA	Gyroscope X (Pitch), Y (Roll) ±31.25, 62.50, 125, 250, 500, 1000 0.1Hz ~ 400Hz I ² C, SPI 16-LGA (3x3)
CURRENT - OFERTĂ	5.1mA
LĂȚIME DE BANDĂ	0.1Hz ~ 400Hz
AXĂ	X (Pitch), Y (Roll)

Etichete asemănătoare

Maxim Integrated MAX21002+	Distribuitor MAX21002+	Furnizor MAX21002+
Prețul MAX21002+	Imagini MAX21002+	Imagine MAX21002+
MAX21002+ PDF Datasheet	MAX21002+ Download Datasheet	Fișa tehnică MAX21002+
MAX21002+ Stoc	Cumpărați MAX21002+	Cumpara Maxim Integrated MAX21002+
Maxim Integrated MAX21002+	Furnizor Maxim Integrated	Distribuitor Maxim Integrated
Maxim Integrated MAX21002+		

produse asemanatoare

 <p>MAX21000+ Producători: Maxim Integrated Descriere: IC GYROSCOPE 3-AXIS 16LGA In stoc: 20120 pcs</p> <p>RFQ</p>	 <p>MAX21000+T Producători: Maxim Integrated Descriere: IC GYROSCOPE 3-AXIS 16LGA In stoc: 4314 pcs</p> <p>RFQ</p>
 <p>MAX20R000B Producători: Vishay Precision Group Descriere: RES 20 OHM 0.1% 0.3W RADIAL In stoc: 8818 pcs</p> <p>RFQ</p>	 <p>MAX21100+ Producători: Maxim Integrated Descriere: IMU ACCEL/GYRO 3-AXIS I2C 16LGA In stoc: 3418 pcs</p> <p>RFQ</p>
 <p>MAX21002+T Producători: Maxim Integrated Descriere: IC GYROSCOPE 2-AXIS 16LGA In stoc: 3557 pcs</p> <p>RFQ</p>	 <p>MAX21003+T Producători: Maxim Integrated Descriere: IC GYROSCOPE 2-AXIS 16LGA In stoc: 5740 pcs</p> <p>RFQ</p>
 <p>MAX21000+TWCHS Producători: Maxim Integrated Descriere: IC REGULATOR In stoc: 6535 pcs</p> <p>RFQ</p>	 <p>MAX21105ELE+ Producători: Maxim Integrated Descriere: IMU ACCEL/GYRO I2C/SPI 16LGA In stoc: 4338 pcs</p> <p>RFQ</p>
 <p>MAX21003+ Producători: Maxim Integrated Descriere: IC GYROSCOPE 2-AXIS 16LGA In stoc: 17719 pcs</p> <p>RFQ</p>	 <p>MAX21100+T Producători: Maxim Integrated Descriere: IMU ACCEL/GYRO 3-AXIS I2C 16LGA In stoc: 4376 pcs</p> <p>RFQ</p>
 <p>MAX20K600D Producători: Vishay Precision Group Descriere: RES 20.6K OHM 0.5% 0.3W RADIAL In stoc: 8132 pcs</p> <p>RFQ</p>	 <p>MAX20K800D Producători: Vishay Precision Group Descriere: RES 20.8K OHM 0.5% 0.3W RADIAL In stoc: 8523 pcs</p> <p>RFQ</p>