



Maxim Integrated



MAX21002+

Número da peça:	MAX21002+
Fabricante / Marca:	Maxim Integrated
Descrição do Produto	IC GYROSCOPE 2-AXIS 16LGA  1.MAX21002+.pdf  2.MAX21002+.pdf
Folhas de dados:	
Status de RoHS	 Sem chumbo / RoHS complacente
Condição de estoque	19665 pcs stock
Navio De	Hong Kong
Caminho de embarque	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

[SOLICITAÇÃO DE COTAÇÃO](#)

Imagem pode ser representação. Veja as especificações para detalhes do produto.

Especificações do MAX21002+

NÚMERO DA PEÇA	MAX21002+
FABRICANTE	Maxim Integrated
DESCRIÇÃO	IC GYROSCOPE 2-AXIS 16LGA
STATUS SEM CHUMBO / STATUS ROHS	Sem chumbo / RoHS complacente
QUANTIDADE DISPONÍVEL	19665 pcs
FICHA DE DADOS	 1.MAX21002+.pdf  2.MAX21002+.pdf
TENSÃO - FORNECIMENTO	1.71 V ~ 3.6 V
DIGITAR	Digital
SÉRIE	-
SENSIBILIDADE (MV / ° / S)	-
SENSIBILIDADE (LSB / (° / S))	30 ~ 960
INTERVALO ° / SEGUNDO	±31.25, 62.50, 125, 250, 500, 1000
EMBALAGEM	Tray
CAIXA / GABINETE	16-VFLGA
TIPO DE SAÍDA	I ² C, SPI
TEMPERATURA DE OPERAÇÃO	-40°C ~ 85°C (TA)
NÍVEL DE SENSIBILIDADE À UMIDADE (MSL)	3 (168 Hours)
STATUS SEM CHUMBO / STATUS DE ROHS	Lead free / RoHS Compliant
CARACTERÍSTICAS	Adjustable Bandwidth, Selectable Scale, Sleep Mode, Temperature Sensor
DESCRIÇÃO DETALHADA	Gyroscope X (Pitch), Y (Roll) ±31.25, 62.50, 125, 250, 500, 1000 0.1Hz ~ 400Hz I ² C, SPI 16-LGA (3x3)
ATUAL - FORNECIMENTO	5.1mA
BANDWIDTH	0.1Hz ~ 400Hz
EIXO	X (Pitch), Y (Roll)

Tags relacionadas

Maxim Integrated MAX21002+	Distribuidor MAX21002+	Fornecedor MAX21002+
Preço MAX21002+	Fotos de MAX21002+	Imagem MAX21002+
Folha de dados em PDF MAX21002+	Folha de dados do download de MAX21002+	Folha de dados MAX21002+
Estoque MAX21002+	Compre MAX21002+	Compre Maxim Integrated MAX21002+
Maxim Integrated MAX21002+	Fornecedor Maxim Integrated	Distribuidor Maxim Integrated
Maxim Integrated MAX21002+		

produtos relacionados

 <p>MAX21000+ Fabricantes: Maxim Integrated Descrição: IC GYROSCOPE 3-AXIS 16LGA Em estoque: 20120 pcs</p> <p>RFQ</p>	 <p>MAX21000+T Fabricantes: Maxim Integrated Descrição: IC GYROSCOPE 3-AXIS 16LGA Em estoque: 4318 pcs</p> <p>RFQ</p>
 <p>MAX20R000B Fabricantes: Vishay Precision Group Descrição: RES 20 OHM 0.1% 0.3W RADIAL Em estoque: 8818 pcs</p> <p>RFQ</p>	 <p>MAX21100+ Fabricantes: Maxim Integrated Descrição: IMU ACCEL/GYRO 3-AXIS I2C 16LGA Em estoque: 3418 pcs</p> <p>RFQ</p>
 <p>MAX21002+T Fabricantes: Maxim Integrated Descrição: IC GYROSCOPE 2-AXIS 16LGA Em estoque: 3557 pcs</p> <p>RFQ</p>	 <p>MAX21003+T Fabricantes: Maxim Integrated Descrição: IC GYROSCOPE 2-AXIS 16LGA Em estoque: 5740 pcs</p> <p>RFQ</p>
 <p>MAX21000+TWCHS Fabricantes: Maxim Integrated Descrição: IC REGULATOR Em estoque: 6535 pcs</p> <p>RFQ</p>	 <p>MAX21105ELE+ Fabricantes: Maxim Integrated Descrição: IMU ACCEL/GYRO I2C/SPI 16LGA Em estoque: 4338 pcs</p> <p>RFQ</p>
 <p>MAX21003+ Fabricantes: Maxim Integrated Descrição: IC GYROSCOPE 2-AXIS 16LGA Em estoque: 17719 pcs</p> <p>RFQ</p>	 <p>MAX21100+T Fabricantes: Maxim Integrated Descrição: IMU ACCEL/GYRO 3-AXIS I2C 16LGA Em estoque: 4376 pcs</p> <p>RFQ</p>
 <p>MAX20K600D Fabricantes: Vishay Precision Group Descrição: RES 20.6K OHM 0.5% 0.3W RADIAL Em estoque: 8132 pcs</p> <p>RFQ</p>	 <p>MAX20K800D Fabricantes: Vishay Precision Group Descrição: RES 20.8K OHM 0.5% 0.3W RADIAL Em estoque: 8523 pcs</p> <p>RFQ</p>

Copyright © 2020 Distribuidor confiável de componentes eletrônicos

O email: Info@infinity-electronic.com

Endereço: 17F, Edifício Comercial Gaylord, 114-118 Estrada Lockhart, Wan Chai, Hong Kong

