

## GYPRO2300LD

Número da peça:

GYPRO2300LD

Fabricante / Marca:

Tronics


Descrição do Produto

MEMS GYRO Z-AXIS (YAW) 30-CLCC

Folhas de dados:

[1.GYPRO2300LD.pdf](#)  
[2.GYPRO2300LD.pdf](#)

Status de RoHS

 Sem chumbo / acordo com RoHS

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.








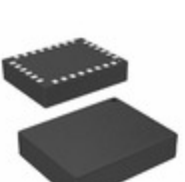

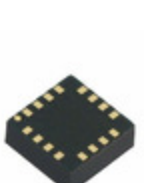


## Especificações do GYPRO2300LD

NÚMERO DA PEÇA	GYPRO2300LD
FABRICANTE	Tronics
DESCRIÇÃO	MEMS GYRO Z-AXIS (YAW) 30-CLCC
STATUS SEM CHUMBO / STATUS ROHS	Sem chumbo / acordo com RoHS
FICHA DE DADOS	<a href="#">1.GYPRO2300LD.pdf</a> <a href="#">2.GYPRO2300LD.pdf</a>
TENSÃO - FORNECIMENTO	4.75 V ~ 5.25 V
DIGITAL	Digital
SÉRIE	-
SENSIBILIDADE (MV / ° / S)	-
SENSIBILIDADE (LSB / (° / S))	10000
INTERVALO ° / SEGUNDO	±300
EMBALAGEM	Tray
CAIXA / GABINETE	30-CLCC
TIPO DE SAÍDA	SPI
TEMPERATURA DE OPERAÇÃO	-40°C ~ 85°C (TA)
NÍVEL DE SENSIBILIDADE À UMIDADE (MSL)	1 (Unlimited)
TEMPO DE ENTREGA PADRÃO DO FABRICANTE	5 Weeks
STATUS SEM CHUMBO / STATUS DE ROHS	Lead free / RoHS Compliant
CARACTERÍSTICAS	Temperature Compensated
DESCRIÇÃO DETALHADA	Gyroscope Z (Yaw) ±300 100Hz SPI 30-CLCC (19.6x11.5)
ATUAL - FORNECIMENTO	25mA
BANDWIDTH	100Hz
EIXO	Z (Yaw)

## Tags relacionadas

Tronics GYPRO2300LD	Distribuidor GYPRO2300LD	Fornecedor GYPRO2300LD
Preço GYPRO2300LD	Imagens de GYPRO2300LD	Imagem GYPRO2300LD
Folha de dados do GYPRO2300LD PDF	GYPRO2300LD Download da Folha de Dados	Folha de dados do GYPRO2300LD
Estoque GYPRO2300LD	Comprar GYPRO2300LD	Comprar Tronics GYPRO2300LD
Tronics GYPRO2300LD	Fornecedor Tronics	Distribuidor Tronics
Tronics GYPRO2300LD		

## produtos relacionados

 <p><b>GYPRO2300-EVB2</b> Fabricantes: Tronics Descrição: EVALUATION BOARD FOR GYPRO2300 Em estoque: 10 pcs</p> <p><b>RFQ</b></p>	 <p><b>ADXRS620BBGZ-RL</b> Fabricantes: ADI (Analog Devices, Inc.) Descrição: IC GYROSCOPE YAW RATE 32-CBGA Em estoque: Out stock</p> <p><b>RFQ</b></p>
 <p><b>LY510ALH</b> Fabricantes: STMicroelectronics Descrição: GYROSCOPE SINGLE AXIS 16-LGA Em estoque: Out stock</p> <p><b>RFQ</b></p>	 <p><b>GYPRO2300</b> Fabricantes: Tronics Descrição: MEMS GYRO Z-AXIS (YAW) 30-CLCC Em estoque: Out stock</p> <p><b>RFQ</b></p>
 <p><b>GYPRO2300LD-EVB2</b> Fabricantes: Tronics Descrição: EVALUATION BOARD FOR GYPRO2300LD Em estoque: 3 pcs</p> <p><b>RFQ</b></p>	 <p><b>MPU-3050</b> Fabricantes: InvenSense Descrição: GYRO/ACCELEROMETER 3-AXIS 24QFN Em estoque: Out stock</p> <p><b>RFQ</b></p>
 <p><b>GYPRO3300-EVB2</b> Fabricantes: Tronics Descrição: EVALUATION BOARD FOR GYPRO3300 Em estoque: 9 pcs</p> <p><b>RFQ</b></p>	 <p><b>LPY410AL</b> Fabricantes: STMicroelectronics Descrição: GYRO 100DEG/S 10MV 28LGA Em estoque: Out stock</p> <p><b>RFQ</b></p>
 <p><b>SCR2100-D08-05</b> Fabricantes: Murata Electronics Descrição: GYROSCOPES Em estoque: 200 pcs</p> <p><b>RFQ</b></p>	 <p><b>LY5150ALH</b> Fabricantes: STMicroelectronics Descrição: GYROSCOPE SINGLE AXIS 16-LGA Em estoque: Out stock</p> <p><b>RFQ</b></p>
 <p><b>GYPRO3300</b> Fabricantes: Tronics Descrição: MEMS GYRO Z-AXIS (YAW) 30-CLCC Em estoque: 8 pcs</p> <p><b>RFQ</b></p>	 <p><b>MAX21002+T</b> Fabricantes: Maxim Integrated Descrição: IC GYROSCOPE 2-AXIS 16LGA Em estoque: Out stock</p> <p><b>RFQ</b></p>