





STMicroelectronics


## LPR503ALTR

Número da peça:	LPR503ALTR
Fabricante / Marca:	STMicroelectronics
Descrição do Produto	GYROSCOPE MEMS DUAL AXIS 16-LGA
Folhas de dados:	 <a href="#">LPR503ALTR.pdf</a>
Status de RoHs	 Sem chumbo / RoHS complacente
Condição de estoque	16172 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.

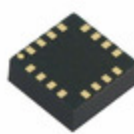

### Especificações do LPR503ALTR

NÚMERO DA PEÇA	LPR503ALTR
FABRICANTE	STMicroelectronics
DESCRIÇÃO	GYROSCOPE MEMS DUAL AXIS 16-LGA
STATUS SEM CHUMBO / STATUS ROHS	Sem chumbo / RoHS complacente
QUANTIDADE DISPONÍVEL	16172 pcs
FICHA DE DADOS	 <a href="#">LPR503ALTR.pdf</a>
TENSÃO - FORNECIMENTO	2.7 V ~ 3.6 V
DIGITAR	Analog
SÉRIE	-
SENSIBILIDADE (MV / ° / S)	33.3
SENSIBILIDADE (LSB / (° / S))	-
INTERVALO ° / SEGUNDO	±30
EMBALAGEM	Cut Tape (CT)
CAIXA / GABINETE	16-LFLGA
TIPO DE SAÍDA	Analog Voltage
OUTROS NOMES	497-8968-1
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	-
DESCRIÇÃO DETALHADA	Gyroscope X (Pitch), Y (Roll) ±30 140Hz Analog Voltage 16-LGA (5x5)
ATUAL - FORNECIMENTO	6.8mA
BANDWIDTH	140Hz
EIXO	X (Pitch), Y (Roll)

### Tags relacionadas

<a href="#">STMicroelectronics LPR503ALTR</a>	<a href="#">Distribuidor LPR503ALTR</a>	<a href="#">Fornecedor LPR503ALTR</a>
<a href="#">Preço LPR503ALTR</a>	<a href="#">Fotos de LPR503ALTR</a>	<a href="#">Imagem LPR503ALTR</a>
<a href="#">Folha de dados em PDF LPR503ALTR</a>	<a href="#">Folha de dados do download de LPR503ALTR</a>	<a href="#">Folha de dados LPR503ALTR</a>
<a href="#">Estoque LPR503ALTR</a>	<a href="#">Compre LPR503ALTR</a>	<a href="#">Compre STMicroelectronics LPR503ALTR</a>
<a href="#">STMicroelectronics LPR503ALTR</a>	<a href="#">Fornecedor STMicroelectronics</a>	<a href="#">Distribuidor STMicroelectronics</a>
<a href="#">STMicroelectronics LPR503ALTR</a>		

### produtos relacionados

 <p><b>LPR530AL</b> Fabricantes: STMicroelectronics Descrição: GYROSCOPE DUAL AXIS 16-LGA Em estoque: 21086 pcs</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	 <p><b>LPR5-1250-3000FP</b> Fabricantes: Bivar, Inc. Descrição: LIGHT PIPE RIGID RA 4.93MM DIA Em estoque: 43866 pcs</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>
 <p><b>LPR530ALTR</b> Fabricantes: STMicroelectronics Descrição: GYROSCOPE MEMS DUAL AXIS 16-LGA Em estoque: 5420 pcs</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	 <p><b>LPR510AL</b> Fabricantes: STMicroelectronics Descrição: GYROSCOPE DUAL AXIS 16-LGA Em estoque: 18631 pcs</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>
 <p><b>LPR5-1250-2000FP</b> Fabricantes: Bivar, Inc. Descrição: LIGHT PIPE RIGID RA 4.93MM DIA Em estoque: 38356 pcs</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	 <p><b>LPR5150ALTR</b> Fabricantes: STMicroelectronics Descrição: GYROSCOPE MEMS DUAL AXIS 16-LGA Em estoque: 9793 pcs</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>
 <p><b>LPR503AL</b> Fabricantes: STMicroelectronics Descrição: GYROSCOPE DUAL AXIS 16-LGA Em estoque: 21508 pcs</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	 <p><b>LPR5-1250-3000DP</b> Fabricantes: Bivar, Inc. Descrição: LIGHT PIPE RIGID RA 4.93MM DIA Em estoque: 46683 pcs</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>
 <p><b>LPR5-1250-2500FP</b> Fabricantes: Bivar, Inc. Descrição: LIGHT PIPE RIGID RA 4.93MM DIA Em estoque: 48632 pcs</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	 <p><b>LPR5-1250-2500DP</b> Fabricantes: Bivar, Inc. Descrição: LIGHT PIPE RIGID RA 4.93MM DIA Em estoque: 36138 pcs</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>
 <p><b>LPR510ALTR</b> Fabricantes: STMicroelectronics Descrição: GYROSCOPE MEMS DUAL AXIS 16-LGA Em estoque: 10593 pcs</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	 <p><b>LPR5150AL</b> Fabricantes: STMicroelectronics Descrição: GYROSCOPE DUAL AXIS 16-LGA Em estoque: 18372 pcs</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>