




Tamura

## LA01P054S05

Número da peça:	LA01P054S05
Fabricante / Marca:	Tamura
Descrição do Produto	SENSOR
Folhas de dados:	<a href="#">1.LA01P054S05.pdf</a> <a href="#">2.LA01P054S05.pdf</a>
Status de RoHs	 Sem chumbo / RoHS complacente
Condição de estoque	8000 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 LA01P054S05

NÚMERO DA PEÇA	LA01P054S05
FABRICANTE	Tamura
DESCRIÇÃO	SENSOR
STATUS SEM CHUMBO / STATUS ROHS	Sem chumbo / RoHS complacente
QUANTIDADE DISPONÍVEL	8000 pcs
FICHA DE DADOS	<a href="#">1.LA01P054S05.pdf</a> <a href="#">2.LA01P054S05.pdf</a>
TENSÃO - FORNECIMENTO	4.5 V ~ 5.5 V
SÉRIE	LA01P
TIPO DE SENSOR	Hall Effect, Open Loop
SENSIBILIDADE	40mV/A
TEMPO DE RESPOSTA	1µs
POLARIZAÇÃO	Bidirectional
EMBALAGEM	Bulk
CAIXA / GABINETE	Module
SAÍDA	Ratiometric, Voltage
OUTROS NOMES	9-LA01P054S05ZY MT7412
TEMPERATURA DE OPERAÇÃO	-40°C ~ 90°C
NÚMERO DE CANAIS	1
TIPO DE MONTAGEM	Through Hole
LINEARIDADE	±1%
STATUS SEM CHUMBO / STATUS DE ROHS	Lead free / RoHS Compliant
FREQUÊNCIA	DC ~ 400kHz
PARA MEDIR	AC/DC
DESCRIÇÃO DETALHADA	Current Sensor 54A 1 Channel Hall Effect, Open Loop Bidirectional Module
ATUAL - ABASTECIMENTO (MAX)	10mA
ATUAL - SENSING	54A
PRECISÃO	±1%

### Tags relacionadas

Tamura LA01P054S05	Distribuidor LA01P054S05	Fornecedor LA01P054S05
Preço LA01P054S05	Fotos de LA01P054S05	Imagem LA01P054S05
Folha de dados em PDF LA01P054S05	Folha de dados do download de LA01P054S05	Folha de dados LA01P054S05
Estoque LA01P054S05	Compre LA01P054S05	Compre Tamura LA01P054S05
Tamura LA01P054S05	Fornecedor Tamura	Distribuidor Tamura
Tamura LA01P054S05		

### produtos relacionados

 <p><b>LA02P035S03</b> Fabricantes: Tamura Descrição: SENSOR Em estoque: 8292 pcs</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	 <p><b>LA01M041S05</b> Fabricantes: Tamura Descrição: SENSOR Em estoque: 7112 pcs</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>
 <p><b>LA02P054S03</b> Fabricantes: Tamura Descrição: SENSOR Em estoque: 6509 pcs</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	 <p><b>LA02P021S03</b> Fabricantes: Tamura Descrição: SENSOR Em estoque: 8433 pcs</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>
 <p><b>LA01M032S05</b> Fabricantes: Tamura Descrição: SENSOR Em estoque: 7127 pcs</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	 <p><b>LA01P170S05</b> Fabricantes: Tamura Descrição: SENSOR Em estoque: 4602 pcs</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>
 <p><b>LA01P085S05</b> Fabricantes: Tamura Descrição: SENSOR Em estoque: 7438 pcs</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	 <p><b>LA02P085S03</b> Fabricantes: Tamura Descrição: SENSOR Em estoque: 6260 pcs</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>
 <p><b>LA01M035S05</b> Fabricantes: Tamura Descrição: SENSOR Em estoque: 8381 pcs</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	 <p><b>LA01M021S05</b> Fabricantes: Tamura Descrição: SENSOR Em estoque: 8400 pcs</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>
 <p><b>LA01P046S05</b> Fabricantes: Tamura Descrição: SENSOR Em estoque: 6605 pcs</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	 <p><b>LA01P035S05</b> Fabricantes: Tamura Descrição: SENSOR Em estoque: 7069 pcs</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>