

SV01A103AEA01B00

Número da peça:	SV01A103AEA01B00
Fabricante / Marca:	Murata Electronics
Descrição do Produto	SENSOR ROTARY 333.3DEG SMD
Folhas de dados:	1.SV01A103AEA01B00.pdf 2.SV01A103AEA01B00.pdf
Status de RoHS	Sem chumbo / RoHS complacente
Condição de estoque	48322 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 SV01A103AEA01B00

NÚMERO DA PEÇA	SV01A103AEA01B00
FABRICANTE	Murata Electronics
DESCRIÇÃO	SENSOR ROTARY 333.3DEG SMD
STATUS SEM CHUMBO / STATUS ROHS	Sem chumbo / RoHS complacente
QUANTIDADE DISPONÍVEL	48322 pcs
FICHA DE DADOS	1.SV01A103AEA01B00.pdf 2.SV01A103AEA01B00.pdf
TENSÃO - FORNECIMENTO	-
ESTILO DE ACABAMENTO	SMD (SMT) Tab
TECNOLOGIA	Resistive
EMBALAGEM DO DISPOSITIVO FORNECEDOR	-
SÉRIE	SV01
ÂNGULO DE ROTAÇÃO - ELÉTRICO, MECÂNICO	0° ~ 333.3°, Continuous
TOLERÂNCIA RESISTÊNCIA	±30%
MODO DE PAINEL	10 kOhms
EMBALAGEM	Bulk
CAIXA / GABINETE	4-SMD, Gull Wing
SINAL DE SAÍDA	-
SAÍDA	Analog Voltage
OUTROS NOMES	490-2400 PVS1A103A01B00
TEMPERATURA DE OPERAÇÃO	-40°C ~ 85°C
TIPO DE MONTAGEM	Surface Mount
NÍVEL DE SENSIBILIDADE À UMIDADE (MSL)	1 (Unlimited)
LINEARIDADE	±2%
FAIXA LINEAR	-
STATUS SEM CHUMBO / STATUS DE ROHS	Lead free / RoHS Compliant
PARA MEDIR	Rotary Position
DESCRIÇÃO DETALHADA	Resistive Sensor Rotary Position Hole for Shaft SMD (SMT) Tab
TIPO DE ATUADOR	Hole for Shaft

Tags relacionadas

Murata Electronics SV01A103AEA01B00	Distribuidor SV01A103AEA01B00	Fornecedor SV01A103AEA01B00
Preço SV01A103AEA01B00	Fotos de SV01A103AEA01B00	Imagem SV01A103AEA01B00
Folha de dados em PDF SV01A103AEA01B00	Folha de dados do download de SV01A103AEA01B00	Folha de dados SV01A103AEA01B00
Estoque SV01A103AEA01B00	Compre SV01A103AEA01B00	Compre Murata Electronics SV01A103AEA01B00
Murata Electronics SV01A103AEA01B00	Fornecedor Murata Electronics	Distribuidor Murata Electronics
Murata Electronics SV01A103AEA01B00	MURATA SV01A103AEA01B00	Murata Electronics North America SV01A103AEA01B00
TOKO / Murata SV01A103AEA01B00		

produtos relacionados

<p>SV02AC472KAR Fabricantes: AVX Corporation Descrição: CAP CER 4700PF 1KV X7R RADIAL Em estoque: 10449 pcs</p> <p>RFQ</p>	<p>SV01GA330KAR Fabricantes: AVX Corporation Descrição: CAP CER 33PF 2KV NP0 RADIAL Em estoque: 16261 pcs</p> <p>RFQ</p>
<p>SV01AC103MAR Fabricantes: AVX Corporation Descrição: CAP CER 10000PF 1KV X7R RADIAL Em estoque: 10658 pcs</p> <p>RFQ</p>	<p>SV01CC183KAR Fabricantes: AVX Corporation Descrição: CAP CER 0.018UF 630V X7R RADIAL Em estoque: 14249 pcs</p> <p>RFQ</p>
<p>SV01AC103KAR Fabricantes: AVX Corporation Descrição: CAP CER 10000PF 1KV X7R RADIAL Em estoque: 9328 pcs</p> <p>RFQ</p>	<p>SV01GC152KAR Fabricantes: AVX Corporation Descrição: CAP CER 1500PF 2KV X7R RADIAL Em estoque: 14302 pcs</p> <p>RFQ</p>
<p>SV01L103AEA11T00 Fabricantes: Murata Electronics Descrição: SENSOR ROTARY 333.3DEG WIRE LEAD Em estoque: 2753 pcs</p> <p>RFQ</p>	<p>SV02AC223MAR Fabricantes: AVX Corporation Descrição: CAP CER 0.022UF 1KV X7R RADIAL Em estoque: 10589 pcs</p> <p>RFQ</p>
<p>SV01CC103KAR Fabricantes: AVX Corporation Descrição: CAP CER 10000PF 630V X7R RADIAL Em estoque: 16585 pcs</p> <p>RFQ</p>	<p>SV01A103AEA01R00 Fabricantes: Murata Electronics Descrição: SENSOR ROTARY 333.3DEG SMD Em estoque: 36955 pcs</p> <p>RFQ</p>
<p>SV01GC331KAR Fabricantes: AVX Corporation Descrição: CAP CER 330PF 2KV X7R RADIAL Em estoque: 15925 pcs</p> <p>RFQ</p>	<p>SV01AC471KAR Fabricantes: AVX Corporation Descrição: CAP CER 470PF 1KV X7R RADIAL Em estoque: 9624 pcs</p> <p>RFQ</p>