







## SI7201-B-05-IV

Número da peça:	SI7201-B-05-IV
Fabricante / Marca:	Energy Micro (Silicon Labs)
Descrição do Produto	MAGNETIC SWITCH OMNIPOLAR
Folhas de dados:	 1.SI7201-B-05-IV.pdf
	 2.SI7201-B-05-IV.pdf
Status de RoHs	 Sem chumbo / RoHS complacente
Condição de estoque	200540 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 SI7201-B-05-IV

NÚMERO DA PEÇA	SI7201-B-05-IV
FABRICANTE	Energy Micro (Silicon Labs)
DESCRIÇÃO	MAGNETIC SWITCH OMNIPOLAR
STATUS SEM CHUMBO / STATUS ROHS	Sem chumbo / RoHS complacente
QUANTIDADE DISPONÍVEL	200540 pcs
FICHA DE DADOS	 1.SI7201-B-05-IV.pdf  2.SI7201-B-05-IV.pdf
TENSÃO - FORNECIMENTO	1.7 V ~ 5.5 V
CONDIÇÃO DE TESTE	0°C ~ 70°C (-40°C ~ 125°C)
TECNOLOGIA	Hall Effect
EMBALAGEM DO DISPOSITIVO FORNECEDOR	SOT-23-3
SÉRIE	Automotive, AEC-Q100
FAIXA DE DETECÇÃO	-
POLARIZAÇÃO	Unidirectional
EMBALAGEM	Strip
CAIXA / GABINETE	TO-236-3, SC-59, SOT-23-3
TIPO DE SAÍDA	Switch
OUTROS NOMES	336-4048
TEMPERATURA DE OPERAÇÃO	-40°C ~ 125°C (TA)
NÍVEL DE SENSIBILIDADE À UMIDADE (MSL)	2 (1 Year)
STATUS SEM CHUMBO / STATUS DE ROHS	Lead free / RoHS Compliant
FUNÇÃO	Omnipolar, Unipolar Switch
CARACTERÍSTICAS	Programmable
DESCRIÇÃO DETALHADA	Digital Switch Omnipolar, Unipolar Switch Switch Hall Effect SOT-23-3
ATUAL - ABASTECIMENTO (MAX)	8.5mA
ATUAL - SAÍDA (MAX)	-

### Tags relacionadas

Energy Micro (Silicon Labs) SI7201-B-05-IV	Distribuidor SI7201-B-05-IV	Fornecedor SI7201-B-05-IV
Preço SI7201-B-05-IV	Fotos de SI7201-B-05-IV	Imagem SI7201-B-05-IV
Folha de dados em PDF SI7201-B-05-IV	Folha de dados do download de SI7201-B-05-IV	Folha de dados SI7201-B-05-IV
Estoque SI7201-B-05-IV	Compre SI7201-B-05-IV	Compre Energy Micro (Silicon Labs) SI7201-B-05-IV
Energy Micro (Silicon Labs) SI7201-B-05-IV	Fornecedor Energy Micro (Silicon Labs)	Distribuidor Energy Micro (Silicon Labs)
Energy Micro (Silicon Labs) SI7201-B-05-IV	Energy Micro SI7201-B-05-IV	Energy Micro (Silicon Labs) SI7201-B-05-IV
Silicon Laboratories SI7201-B-05-IV	Silicon Labs SI7201-B-05-IV	

### produtos relacionados

 <div><b>SI7201-B-06-IV</b> Fabricantes: Energy Micro (Silicon Labs) Descrição: MAGNETIC SWITCH OMNIPOLAR Em estoque: 301415 pcs RFQ</div>	 <div><b>SI7201-B-04-IVR</b> Fabricantes: Energy Micro (Silicon Labs) Descrição: MAGNETIC SWITCH OMNIPOLAR Em estoque: 332696 pcs RFQ</div>
 <div><b>SI7201-B-02-FV</b> Fabricantes: Energy Micro (Silicon Labs) Descrição: MAGNETIC SWITCH OMNIPOLAR Em estoque: 161232 pcs RFQ</div>	 <div><b>SI7201-B-05-IVR</b> Fabricantes: Energy Micro (Silicon Labs) Descrição: MAGNETIC SWITCH OMNIPOLAR Em estoque: 282146 pcs RFQ</div>
 <div><b>SI7201-B-04-IV</b> Fabricantes: Energy Micro (Silicon Labs) Descrição: MAGNETIC SWITCH OMNIPOLAR Em estoque: 247923 pcs RFQ</div>	 <div><b>SI7201-B-06-IVR</b> Fabricantes: Energy Micro (Silicon Labs) Descrição: MAGNETIC SWITCH OMNIPOLAR Em estoque: 355203 pcs RFQ</div>
 <div><b>SI7202-B-00-FV</b> Fabricantes: Energy Micro (Silicon Labs) Descrição: MAGNETIC LATCH Em estoque: 194305 pcs RFQ</div>	 <div><b>SI7201-B-07-IVR</b> Fabricantes: Energy Micro (Silicon Labs) Descrição: MAGNETIC SWITCH OMNIPOLAR Em estoque: 283532 pcs RFQ</div>
 <div><b>SI7201-B-03-IVR</b> Fabricantes: Energy Micro (Silicon Labs) Descrição: MAGNETIC SWITCH OMNIPOLAR Em estoque: 235834 pcs RFQ</div>	 <div><b>SI7201-B-03-IV</b> Fabricantes: Energy Micro (Silicon Labs) Descrição: MAGNETIC SWITCH OMNIPOLAR Em estoque: 181132 pcs RFQ</div>
 <div><b>SI7201-B-07-IV</b> Fabricantes: Energy Micro (Silicon Labs) Descrição: MAGNETIC SWITCH OMNIPOLAR Em estoque: 231051 pcs RFQ</div>	 <div><b>SI7201-B-02-FVR</b> Fabricantes: Energy Micro (Silicon Labs) Descrição: MAGNETIC SWITCH OMNIPOLAR Em estoque: 220104 pcs RFQ</div>