





Allegro MicroSystems, LLC.


A3260EUA

Número da peça:	A3260EUA
Fabricante / Marca:	Allegro MicroSystems, LLC.
Descrição do Produto	MAGNETIC SWITCH BIPOLAR 3SIP
Folhas de dados:	 A3260EUA.pdf
Status de RoHs	 Contém chumbo / RoHS não conforme
Condição de estoque	2729 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 A3260EUA

NÚMERO DA PEÇA	A3260EUA
FABRICANTE	Allegro MicroSystems, LLC.
DESCRIÇÃO	MAGNETIC SWITCH BIPOLAR 3SIP
STATUS SEM CHUMBO / STATUS ROHS	Contém chumbo / RoHS não conforme
QUANTIDADE DISPONÍVEL	2729 pcs
FICHA DE DADOS	 A3260EUA.pdf
TENSÃO - FORNECIMENTO	3.5 V ~ 24 V
CONDIÇÃO DE TESTE	-40°C ~ 85°C
TECNOLOGIA	Hall Effect
EMBALAGEM DO DISPOSITIVO FORNECEDOR	3-SIP
SÉRIE	-
FAIXA DE DETECÇÃO	4mT Trip, -4mT Release
POLARIZAÇÃO	South Pole
EMBALAGEM	Bulk
CAIXA / GABINETE	3-SSIP
TIPO DE SAÍDA	Open Collector
TEMPERATURA DE OPERAÇÃO	-40°C ~ 85°C (TA)
NÍVEL DE SENSIBILIDADE À UMIDADE (MSL)	1 (Unlimited)
STATUS SEM CHUMBO / STATUS DE ROHS	Contains lead / RoHS non-compliant
FUNÇÃO	Bipolar Switch
CARACTERÍSTICAS	-
DESCRIÇÃO DETALHADA	Digital Switch Bipolar Switch Open Collector Hall Effect 3-SIP
ATUAL - ABASTECIMENTO (MAX)	-
ATUAL - SAÍDA (MAX)	8mA

Tags relacionadas

Allegro MicroSystems, LLC. A3260EUA	Distribuidor A3260EUA	Fornecedor A3260EUA
Preço A3260EUA	Fotos de A3260EUA	Imagem A3260EUA
Folha de dados em PDF A3260EUA	Folha de dados do download de A3260EUA	Folha de dados A3260EUA
Estoque A3260EUA	Compre A3260EUA	Compre Allegro MicroSystems, LLC. A3260EUA
Allegro MicroSystems, LLC. A3260EUA	Fornecedor Allegro MicroSystems, LLC.	Distribuidor Allegro MicroSystems, LLC.
Allegro MicroSystems, LLC. A3260EUA	Allegro Microsystems Inc A3260EUA	Allegro MicroSystems, LLC A3260EUA

produtos relacionados

 <p>A3251LUA-T Fabricantes: Allegro MicroSystems, LLC. Descrição: MAGNETIC SWITCH UNIPOLAR 3SIP Em estoque: 5923 pcs</p> <p>RFQ</p>	 <p>A3260LUA Fabricantes: Allegro MicroSystems, LLC. Descrição: MAGNETIC SWITCH BIPOLAR 3SIP Em estoque: 4676 pcs</p> <p>RFQ</p>
 <p>A3251LLTTR-T Fabricantes: Allegro MicroSystems, LLC. Descrição: MAGNETIC SWITCH UNIPOLAR SOT89-3 Em estoque: 2874 pcs</p> <p>RFQ</p>	 <p>A3251LUA Fabricantes: Allegro MicroSystems, LLC. Descrição: MAGNETIC SWITCH UNIPOLAR 3SIP Em estoque: 4480 pcs</p> <p>RFQ</p>
 <p>A327M1YCQ Fabricantes: Electroswitch Descrição: SWITCH TOGGLE 3PDT 6A 125V Em estoque: 2761 pcs</p> <p>RFQ</p>	 <p>A327P32Y5ZQ Fabricantes: Electroswitch Descrição: SWITCH TOGGLE 3PDT 6A 125V Em estoque: 2417 pcs</p> <p>RFQ</p>
 <p>A3260ELHLT Fabricantes: Allegro MicroSystems, LLC. Descrição: MAGNETIC SWITCH BIPOLAR SOT23W Em estoque: 4243 pcs</p> <p>RFQ</p>	 <p>A3251LLTTR Fabricantes: Allegro MicroSystems, LLC. Descrição: MAGNETIC SWITCH UNIPOLAR SOT89-3 Em estoque: 6786 pcs</p> <p>RFQ</p>
 <p>A3251LLT Fabricantes: Allegro MicroSystems, LLC. Descrição: MAGNETIC SWITCH UNIPOLAR SOT89-3 Em estoque: 5826 pcs</p> <p>RFQ</p>	 <p>A327K12KZQ Fabricantes: Electroswitch Descrição: SWITCH TOGGLE 3PDT 6A 125V Em estoque: 2712 pcs</p> <p>RFQ</p>
 <p>A327P31DCQ Fabricantes: Electroswitch Descrição: SWITCH TOGGLE 3PDT 6A 125V Em estoque: 2874 pcs</p> <p>RFQ</p>	 <p>A3260LLHLT Fabricantes: Allegro MicroSystems, LLC. Descrição: MAGNETIC SWITCH BIPOLAR SOT23W Em estoque: 3006 pcs</p> <p>RFQ</p>

Copyright © 2020 Distribuidor confiável de componentes eletrônicos

O email: Info@infinity-electronic.com

Endereço: 17F, Edifício Comercial Gaylord, 114-118 Estrada Lockhart, Wan Chai, Hong Kong

