

## AH374-W-7

Número da peça:

AH374-W-7


Fabricante / Marca:

Diodes Incorporated

Descrição do Produto

HALLATCHSWITCHSC59

Folhas de dados:

 AH374-W-7.pdf

Status de RoHS

 Sem chumbo / acordo com RoHS

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 AH374-W-7

NÚMERO DA PEÇA	AH374-W-7
FABRICANTE	Diodes Incorporated
DESCRIÇÃO	HALLATCHSWITCHSC59
STATUS SEM CHUMBO / STATUS ROHS	Sem chumbo / acordo com RoHS
FICHA DE DADOS	 AH374-W-7.pdf
TENSÃO - FORNECIMENTO	2.2 V ~ 20 V
CONDIÇÃO DE TESTE	25°C
TECNOLOGIA	Hall Effect
EMBALAGEM DO DISPOSITIVO FORNECEDOR	SC-59-3
SÉRIE	-
FAIXA DE DETECÇÃO	5mT Trip, -5mT Release
POLARIZAÇÃO	North Pole, South Pole
EMBALAGEM	Original-Reel®
CAIXA / GABINETE	TO-236-3, SC-59, SOT-23-3
TIPO DE SAÍDA	Open Drain
OUTROS NOMES	AH374-W-7DIDKR
TEMPERATURA DE OPERAÇÃO	-40°C ~ 125°C (TA)
NÍVEL DE SENSIBILIDADE À UMIDADE (MSL)	1 (Unlimited)
TEMPO DE ENTREGA PADRÃO DO FABRICANTE	12 Weeks
STATUS SEM CHUMBO / STATUS DE ROHS	Lead free / RoHS Compliant
FUNÇÃO	Latch
CARACTERÍSTICAS	Temperature Compensated
DESCRIÇÃO DETALHADA	Digital Switch Latch Open Drain Hall Effect SC-59-3
ATUAL - ABASTECIMENTO (MAX)	4mA
ATUAL - SAÍDA (MAX)	25mA

## Tags relacionadas

Diodes Incorporated AH374-W-7	Distribuidor AH374-W-7	Fornecedor AH374-W-7
Preço AH374-W-7	Imagens de AH374-W-7	Imagem AH374-W-7
Folha de dados do AH374-W-7 PDF	AH374-W-7 Download da Folha de Dados	Folha de dados do AH374-W-7
Estoque AH374-W-7	Comprar AH374-W-7	Comprar Diodes Incorporated AH374-W-7
Diodes Incorporated AH374-W-7	Fornecedor Diodes Incorporated	Distribuidor Diodes Incorporated
Diodes Incorporated AH374-W-7	Diodes Inc AH374-W-7	Pericom Semiconductor AH374-W-7
Zetex Semiconductors (Diodes Incorporated) AH374-W-7		

## produtos relacionados

 <p><b>AH375-WL-7</b> Fabricantes: Diodes Incorporated Descrição: MAGNETIC SWITCH LATCH SC59-3 Em estoque: Out stock</p> <p><b>RFQ</b></p>	 <p><b>AH375-PG-A</b> Fabricantes: Diodes Incorporated Descrição: MAGNETIC SWITCH LATCH 3SIP Em estoque: Out stock</p> <p><b>RFQ</b></p>
 <p><b>AH375-PL-B</b> Fabricantes: Diodes Incorporated Descrição: MAGNETIC SWITCH LATCH 3SIP Em estoque: Out stock</p> <p><b>RFQ</b></p>	 <p><b>AH375-PL-A</b> Fabricantes: Diodes Incorporated Descrição: MAGNETIC SWITCH LATCH 3SIP Em estoque: Out stock</p> <p><b>RFQ</b></p>
 <p><b>AH373-SAC-7</b> Fabricantes: Diodes Incorporated Descrição: MAGNETIC SWITCH LATCH SOT23-3 Em estoque: Out stock</p> <p><b>RFQ</b></p>	 <p><b>AH373-WL-7</b> Fabricantes: Diodes Incorporated Descrição: MAGNETIC SWITCH LATCH SC59-3 Em estoque: Out stock</p> <p><b>RFQ</b></p>
 <p><b>AH375-PG-B</b> Fabricantes: Diodes Incorporated Descrição: MAGNETIC SWITCH LATCH 3SIP Em estoque: Out stock</p> <p><b>RFQ</b></p>	 <p><b>AH374-P-B</b> Fabricantes: Diodes Incorporated Descrição: HALLATCHSWITCHSIP-3 Em estoque: 851 pcs</p> <p><b>RFQ</b></p>
 <p><b>AH374-SA-7</b> Fabricantes: Diodes Incorporated Descrição: HALLATCHSWITCHSOT23 Em estoque: Out stock</p> <p><b>RFQ</b></p>	 <p><b>AH375-WG-7</b> Fabricantes: Diodes Incorporated Descrição: MAGNETIC SWITCH LATCH SC59-3 Em estoque: Out stock</p> <p><b>RFQ</b></p>
 <p><b>AH374-P-A</b> Fabricantes: Diodes Incorporated Descrição: HALLATCHSWITCHSIP-3 Em estoque: Out stock</p> <p><b>RFQ</b></p>	 <p><b>AH373-WG-7</b> Fabricantes: Diodes Incorporated Descrição: MAGNETIC SWITCH LATCH SC59-3 Em estoque: Out stock</p> <p><b>RFQ</b></p>