

74LVC1G123DCURE4

Modelo do Produto: **74LVC1G123DCURE4**

Descrição do Produto: IC MULTIVIBRATOR MONOSTABLE US8

Estado de RoHS: Sem chumbo / acordo com RoHS

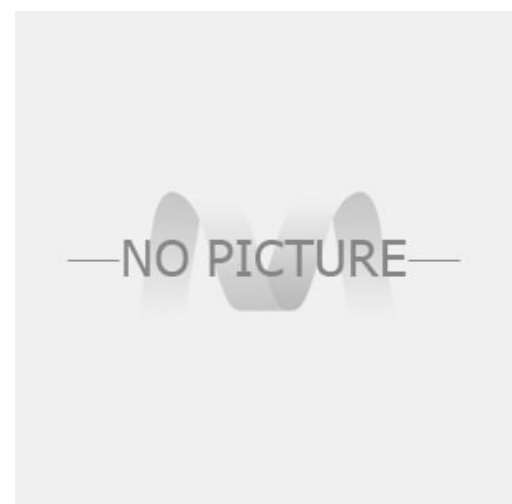
Fichas de dados:

Fabricante / Marca: N/A

Navio De: Hong Kong

Caminho de embarque: DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

 ENVIAR CONSULTA >

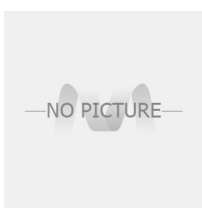
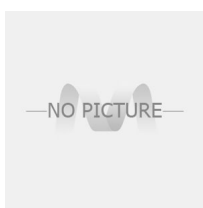

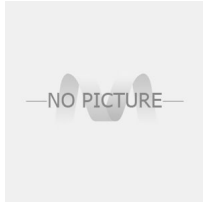
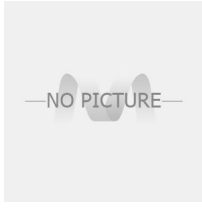



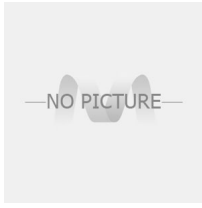


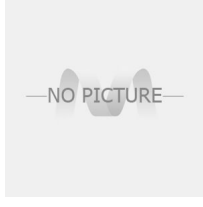


A imagem pode ser representação.
Consulte as especificações para obter detalhes do produto.

Detalhes do produto

Modelo do Produto	74LVC1G123DCURE4	Fabricante	N/A
Descrição	IC MULTIVIBRATOR MONOSTABLE US8	Status sem chumbo / Status RoHS	Sem chumbo / acordo com RoHS
Ficha de dados			
Tensão - Fornecimento	1.65V ~ 5.5V	Embalagem do dispositivo fornecedor	US8
Série	74LVC	Input Schmitt Gatilho	Yes
Atraso de propagação	18.5ns	Embalagem	Tape & Reel (TR)
Caixa / Gabinete	8-VFSOP (0.091", 2.30mm Width)	Temperatura de operação	-40°C ~ 125°C
Tipo de montagem	Surface Mount	Nível de sensibilidade à umidade (MSL)	1 (Unlimited)
Tempo de entrega padrão do fabricante	8 Weeks	Tipo de lógica	Monostable
Status sem chumbo / status de RoHS	Lead free / RoHS Compliant	Circuitos independentes	1
Descrição detalhada	Monostable Multivibrator 18.5ns US8	Atual - Saída Alto, Baixo	32mA, 32mA
Número da peça base	74LVC1G123		

Produtos Relacionados

 <p>74LVC1G123DCTRE4 Fabricantes: N/A Descrição: IC MULTIVIBRATOR MONOSTABLE SM8</p> <p>RFQ</p>	 <p>74LVC1G123DCTRG4 Fabricantes: N/A Descrição: IC SGL MONO MULTIVIBRATOR SM8</p> <p>RFQ</p>
 <p>74LVC1G123DP,125 Fabricantes: Nexperia Descrição: IC MULTIVIBRATOR MONO 8TSSOP</p> <p>RFQ</p>	 <p>74LVC1G123DCURG4 Fabricantes: N/A Descrição: IC MULTIVIBRATOR MONOSTABLE US8</p> <p>RFQ</p>
 <p>74LVC1G123DCTTE4 Fabricantes: N/A Descrição: IC MULTIVIBRATOR MONOSTABLE SM8</p> <p>RFQ</p>	 <p>74LVC1G123DC-Q100H Fabricantes: Nexperia Descrição: IC MULTIVIBRATOR MONO 8VSSOP Download: 74LVC1G123DC-Q100H.pdf</p> <p>RFQ</p>
 <p>74LVC1G123DP-Q100H Fabricantes: Nexperia Descrição: IC MULTIVIBRATOR MONO 8TSSOP Download: 74LVC1G123DP-Q100H.pdf</p> <p>RFQ</p>	 <p>74LVC1G123GF,115 Fabricantes: Nexperia Descrição: IC MULTIVIBRATOR MONO 8XSON</p> <p>RFQ</p>
 <p>74LVC1G123DCTTG4 Fabricantes: N/A Descrição: IC MULTIVIBRATOR MONOSTABLE SM8</p> <p>RFQ</p>	 <p>74LVC1G123DC,125 Fabricantes: Nexperia Descrição: IC MULTIVIBRATOR MONO 8VSSOP</p> <p>RFQ</p>
 <p>74LVC1G123GD,125 Fabricantes: Nexperia Descrição: IC MULTIVIBRATOR MONO 8XSON</p> <p>RFQ</p>	 <p>74LVC1G123DCUTG4 Fabricantes: N/A Descrição: IC MULTIVIBRATOR MONOSTABLE US8</p> <p>RFQ</p>

Tags relacionadas

74LVC1G123DCURE4	Distribuidor 74LVC1G123DCURE4	Fornecedor 74LVC1G123DCURE4
Preço 74LVC1G123DCURE4	Imagens 74LVC1G123DCURE4	Imagem 74LVC1G123DCURE4
Folha de Dados 74LVC1G123DCURE4 PDF	74LVC1G123DCURE4 Download Datasheet	Folha de Dados 74LVC1G123DCURE4
Estoque 74LVC1G123DCURE4	Compre 74LVC1G123DCURE4	Compre 74LVC1G123DCURE4
74LVC1G123DCURE4	Fornecedor	Distribuidor