



74HCT423D,118

Número da peça: **74HCT423D,118**
 Descrição do Produto: IC DUAL RETRIG MULTIVIB 16SOIC
 Status de RoHs: Sem chumbo / acordo com RoHS
 Folhas de dados: 74HCT423D,118.pdf

Fabricante / Marca: NXP Semiconductors / Freescale
 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

Número da peça	74HCT423D,118	Fabricante	NXP Semiconductors / Freescale
Descrição	IC DUAL RETRIG MULTIVIB 16SOIC	Status sem chumbo / Status RoHS	Sem chumbo / acordo com RoHS
Ficha de dados	74HCT423D,118.pdf		
Tensão - Fornecimento	4.5V ~ 5.5V	Embalagem do dispositivo fornecedor	16-SO
Série	74HCT	Input Schmitt Gatilho	No
Atraso de propagação	22ns	Embalagem	Tape & Reel (TR)
Caixa / Gabinete	16-SOIC (0.154", 3.90mm Width)	Outros nomes	568-8923-2 74HCT423D,118-ND 74HCT423D-T 74HCT423D-T-ND 74HCT423D118 933715350118
Temperatura de operação	-40°C ~ 125°C	Tipo de montagem	Surface Mount
Nível de sensibilidade à umidade (MSL)	1 (Unlimited)	Tipo de lógica	Monostable
Status sem chumbo / status de RoHS	Lead free / RoHS Compliant	Circuitos independentes	2
Descrição detalhada	Monostable Multivibrator 22ns 16-SO	Atual - Saída Alto, Baixo	4mA, 4mA
Número da peça base	74HCT423		

produtos relacionados

<p>74HCT4094N,112 Fabricantes: NXP Semiconductors / Freescale Descrição: IC 8STAGE SHIFT/STORE BUS 16-DIP Download: 74HCT4094N,112.pdf</p> <p>RFQ</p>	<p>74HCT4094DB,112 Fabricantes: Nexperia Descrição: IC 8STAGE SHIFT/STORE BUS 16SSOP Download: 74HCT4094DB,112.pdf</p> <p>RFQ</p>
<p>74HCT423DB,112 Fabricantes: NXP Semiconductors / Freescale Descrição: IC DUAL RETRIG MULTIVIB 16-SSOP Download: 74HCT423DB,112.pdf</p> <p>RFQ</p>	<p>74HCT423N,112 Fabricantes: NXP Semiconductors / Freescale Descrição: IC DUAL RETRIG MULTIVIB 16DIP Download: 74HCT423N,112.pdf</p> <p>RFQ</p>
<p>74HCT423PW,118 Fabricantes: NXP Semiconductors / Freescale Descrição: IC DUAL RETRIG MULTIVIB 16TSSOP Download: 74HCT423PW,118.pdf</p> <p>RFQ</p>	<p>74HCT42D,652 Fabricantes: NXP Semiconductors / Freescale Descrição: IC BCD TO DECIMAL DECODER 16SOIC Download: 74HCT42D,652.pdf</p> <p>RFQ</p>
<p>74HCT423D,112 Fabricantes: NXP Semiconductors / Freescale Descrição: IC DUAL RETRIG MULTIVIB 16SOIC Download: 74HCT423D,112.pdf</p> <p>RFQ</p>	<p>74HCT423BQ,115 Fabricantes: NXP Semiconductors / Freescale Descrição: IC DUAL RETRIG MULTIVIB 16DHVQFN Download: 74HCT423BQ,115.pdf</p> <p>RFQ</p>
<p>74HCT423PW,112 Fabricantes: NXP Semiconductors / Freescale Descrição: IC DUAL RETRIG MULTIVIB 16TSSOP Download: 74HCT423PW,112.pdf</p> <p>RFQ</p>	<p>74HCT4094DB,118 Fabricantes: Nexperia Descrição: IC 8STAGE SHIFT/STORE BUS 16SSOP Download: 74HCT4094DB,118.pdf</p> <p>RFQ</p>
<p>74HCT4094DB-Q100J Fabricantes: Nexperia Descrição: IC SHIFT/STORE BUS 8STAGE 16SSOP Download: 74HCT4094DB-Q100J.pdf</p> <p>RFQ</p>	<p>74HCT423DB,118 Fabricantes: NXP Semiconductors / Freescale Descrição: IC DUAL RETRIG MULTIVIB 16SSOP Download: 74HCT423DB,118.pdf</p> <p>RFQ</p>

Tags relacionadas

- NXP Semiconductors / Freescale 74HCT423D,118
- Preço 74HCT423D,118
- Folha de Dados 74HCT423D,118 PDF
- Estoque 74HCT423D,118
- NXP Semiconductors / Freescale 74HCT423D,118
- NXP Semiconductors / Freescale 74HCT423D,118
- Freescale Semiconductor - NXP 74HCT423D,118
- Distribuidor 74HCT423D,118
- Imagens 74HCT423D,118
- 74HCT423D,118 Download Datasheet
- Compre 74HCT423D,118
- Fornecedor NXP Semiconductors / Freescale
- NXP Semiconductors 74HCT423D,118
- NXP USA Inc. 74HCT423D,118
- Fornecedor 74HCT423D,118
- Imagem 74HCT423D,118
- Folha de Dados 74HCT423D,118
- Compre NXP Semiconductors / Freescale 74HCT423D,118
- Distribuidor NXP Semiconductors / Freescale
- Freescale 74HCT423D,118