



STMicroelectronics


HCF4538M013TR

Número da peça:	HCF4538M013TR
Fabricante / Marca:	STMicroelectronics
Descrição do Produto	IC MULTIVIBRATR MONO DUAL 16SOIC
Folhas de dados:	 HCF4538M013TR.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.











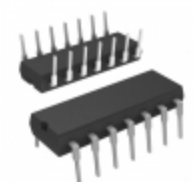

Especificações do HCF4538M013TR

NÚMERO DA PEÇA	HCF4538M013TR
FABRICANTE	STMicroelectronics
DESCRIÇÃO	IC MULTIVIBRATR MONO DUAL 16SOIC
STATUS SEM CHUMBO / STATUS ROHS	Sem chumbo / acordo com RoHS
FICHA DE DADOS	 HCF4538M013TR.pdf
TENSÃO - FORNECIMENTO	3V ~ 20V
EMBALAGEM DO DISPOSITIVO FORNECEDOR	16-SO
SÉRIE	4000
INPUT SCHMITT GATILHO	Yes
ATRASO DE PROPAGAÇÃO	100ns
EMBALAGEM	Original-Reel®
CAIXA / GABINETE	16-SOIC (0.154", 3.90mm Width)
OUTROS NOMES	497-1146-6
TEMPERATURA DE OPERAÇÃO	-55°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 100ns 16-SO
ATUAL - SAÍDA ALTO, BAIXO	6.8mA, 6.8mA
NÚMERO DA PEÇA BASE	4538

Tags relacionadas

STMicroelectronics HCF4538M013TR	Distribuidor HCF4538M013TR	Fornecedor HCF4538M013TR
Preço HCF4538M013TR	Imagens de HCF4538M013TR	Imagem HCF4538M013TR
Folha de dados do HCF4538M013TR PDF	HCF4538M013TR Download da Folha de Dados	Folha de dados do HCF4538M013TR
Estoque HCF4538M013TR	Comprar HCF4538M013TR	Comprar STMicroelectronics HCF4538M013TR
STMicroelectronics HCF4538M013TR	Fornecedor STMicroelectronics	Distribuidor STMicroelectronics
STMicroelectronics HCF4538M013TR		

produtos relacionados

 <p>HCF4536BEY Fabricantes: STMicroelectronics Descrição: IC OSC PROG TIMER 5MHZ 16DIP Em estoque: Out stock</p> <p>RFQ</p>	 <p>HCF4532M013TR Fabricantes: STMicroelectronics Descrição: IC ENCODER 8BIT PRIORITY 16-SOIC Em estoque: Out stock</p> <p>RFQ</p>
 <p>HCF4555BEY Fabricantes: STMicroelectronics Descrição: IC DECODER/DEMUX DUAL 16-DIP Em estoque: Out stock</p> <p>RFQ</p>	 <p>HCF4541M013TR Fabricantes: STMicroelectronics Descrição: IC OSC PROG TIMER 100KHZ 14SOIC Em estoque: Out stock</p> <p>RFQ</p>
 <p>HCF4520M013TR Fabricantes: STMicroelectronics Descrição: IC UP COUNTER DUAL BINARY 16SOIC Em estoque: Out stock</p> <p>RFQ</p>	 <p>HCF4556BEY Fabricantes: STMicroelectronics Descrição: IC DECODER/DEMUX 1:4 16-DIP Em estoque: Out stock</p> <p>RFQ</p>
 <p>HCF4527BEY Fabricantes: STMicroelectronics Descrição: IC MULTIPLEXER BCD RATE 16-DIP Em estoque: Out stock</p> <p>RFQ</p>	 <p>HCF4555M013TR Fabricantes: STMicroelectronics Descrição: IC DECODER/MUX BINARY-1:4 16SOIC Em estoque: Out stock</p> <p>RFQ</p>
 <p>HCF4556M013TR Fabricantes: STMicroelectronics Descrição: IC DECODR/DEMUX DL BINARY 16SOIC Em estoque: Out stock</p> <p>RFQ</p>	 <p>HCF4538BEY Fabricantes: STMicroelectronics Descrição: IC MULTIVIBRATOR MONO DUAL 16DIP Em estoque: Out stock</p> <p>RFQ</p>
 <p>HCF4541BEY Fabricantes: STMicroelectronics Descrição: IC OSC PROG TIMER 100KHZ 14DIP Em estoque: Out stock</p> <p>RFQ</p>	 <p>HCF4532BEY Fabricantes: STMicroelectronics Descrição: IC ENCODER 8BIT PRIORITY 16-DIP Em estoque: Out stock</p> <p>RFQ</p>