



74LCX07MTR

Número da peça: **74LCX07MTR**
 Descrição do Produto: IC BUFFER NON-INVERT 3.6V 14SO
 Status de RoHs: Sem chumbo / acordo com RoHS
 Folhas de dados: 74LCX07MTR.pdf

Fabricante / Marca: STMicroelectronics
 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	74LCX07MTR	Fabricante	STMicroelectronics
Descrição	IC BUFFER NON-INVERT 3.6V 14SO	Status sem chumbo / Status RoHS	Sem chumbo / acordo com RoHS
Ficha de dados	74LCX07MTR.pdf		
Tensão - Fornecimento	2 V ~ 3.6 V	Embalagem do dispositivo fornecedor	14-SO
Série	74LCX	Embalagem	Cut Tape (CT)
Caixa / Gabinete	14-SOIC (0.154", 3.90mm Width)	Tipo de saída	Open Drain
Outros nomes	497-7093-1	Temperatura de operação	-40°C ~ 85°C (TA)
Número de Elementos	6	Número de bits por elemento	1
Tipo de montagem	Surface Mount	Nível de sensibilidade à umidade (MSL)	1 (Unlimited)
Tipo de lógica	Buffer, Non-Inverting	Status sem chumbo / status de RoHS	Lead free / RoHS Compliant
Tipo de entrada	-	Descrição detalhada	Buffer, Non-Inverting 6 Element 1 Bit per Element Open Drain Output 14-SO
Atual - Saída Alto, Baixo	-, 24mA	Número da peça base	74LCX07

produtos relacionados

<p>74LCX07M Fabricantes: AMI Semiconductor / ON Semiconductor Descrição: IC BUF NON-INVERT 5.5V 14SOIC Download: 74LCX07M.pdf</p> <p><input type="button" value="RFQ"/></p>	<p>74LCX07YMTR Fabricantes: STMicroelectronics Descrição: IC BUFFER NON-INVERT 3.6V 14SO Download: 74LCX07YMTR.pdf</p> <p><input type="button" value="RFQ"/></p>
<p>74LCX07MTC Fabricantes: AMI Semiconductor / ON Semiconductor Descrição: IC BUF NON-INVERT 5.5V 14TSSOP Download: 74LCX07MTC.pdf</p> <p><input type="button" value="RFQ"/></p>	<p>74LCX07TTR Fabricantes: STMicroelectronics Descrição: IC BUF NON-INVERT 3.6V 14TSSOP Download: 74LCX07TTR.pdf</p> <p><input type="button" value="RFQ"/></p>
<p>74LCX07SJX Fabricantes: AMI Semiconductor / ON Semiconductor Descrição: IC BUFFER NON-INVERT 5.5V 14SOP Download: 74LCX07SJX.pdf</p> <p><input type="button" value="RFQ"/></p>	<p>74LCX07MTCX Fabricantes: AMI Semiconductor / ON Semiconductor Descrição: IC BUF NON-INVERT 5.5V 14TSSOP Download: 74LCX07MTCX.pdf</p> <p><input type="button" value="RFQ"/></p>
<p>74LCX07FT Fabricantes: Toshiba Semiconductor and Storage Descrição: IC BUF NON-INVERT 5.5V 14TSSOP Download: 74LCX07FT.pdf</p> <p><input type="button" value="RFQ"/></p>	<p>74LCX07SJ Fabricantes: AMI Semiconductor / ON Semiconductor Descrição: IC BUFFER NON-INVERT 5.5V 14SOP Download: 74LCX07SJ.pdf</p> <p><input type="button" value="RFQ"/></p>
<p>74LCX07MX Fabricantes: AMI Semiconductor / ON Semiconductor Descrição: IC BUF NON-INVERT 5.5V 14SOIC Download: 74LCX07MX.pdf</p> <p><input type="button" value="RFQ"/></p>	<p>74LCX06SJX Fabricantes: AMI Semiconductor / ON Semiconductor Descrição: IC INVERTER OD 6CH 6-INP 14SOP Download: 74LCX06SJX.pdf</p> <p><input type="button" value="RFQ"/></p>
<p>74LCX07BQX Fabricantes: AMI Semiconductor / ON Semiconductor Descrição: IC BUF NON-INVERT 5.5V 14DQFN Download: 74LCX07BQX.pdf</p> <p><input type="button" value="RFQ"/></p>	<p>74LCX07YTTR Fabricantes: STMicroelectronics Descrição: IC BUF NON-INVERT 3.6V 14TSSOP Download: 74LCX07YTTR.pdf</p> <p><input type="button" value="RFQ"/></p>

Tags relacionadas

- | | | |
|-------------------------------|-------------------------------|--------------------------------------|
| STMicroelectronics 74LCX07MTR | Distribuidor 74LCX07MTR | Fornecedor 74LCX07MTR |
| Preço 74LCX07MTR | Imagens 74LCX07MTR | Imagem 74LCX07MTR |
| Folha de Dados 74LCX07MTR PDF | 74LCX07MTR Download Datasheet | Folha de Dados 74LCX07MTR |
| Estoque 74LCX07MTR | Compre 74LCX07MTR | Compre STMicroelectronics 74LCX07MTR |
| STMicroelectronics 74LCX07MTR | Fornecedor STMicroelectronics | Distribuidor STMicroelectronics |
| STMicroelectronics 74LCX07MTR | | |