



MC74AC273DTR2G

Número da peça: **MC74AC273DTR2G**
 Descrição do Produto: IC FF D-TYPE SNGL 8BIT 20TSSOP
 Status de RoHs: Sem chumbo / acordo com RoHS
 Folhas de dados: [MC74AC273DTR2G.pdf](#)

Fabricante / Marca: AMI Semiconductor / ON Semiconductor
 Navio De: Hong Kong
 Caminho de embarque: DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

[ENVIAR CONSULTA](#)

Detalhes do produto

| | | | |
|---|--------------------------------|--|---|
| Número da peça | MC74AC273DTR2G | Fabricante | AMI Semiconductor / ON Semiconductor |
| Descrição | IC FF D-TYPE SNGL 8BIT 20TSSOP | Status sem chumbo / Status RoHS | Sem chumbo / acordo com RoHS |
| Ficha de dados | MC74AC273DTR2G.pdf | | |
| Tensão - Fornecimento | 2 V ~ 6 V | Digitar | D-Type |
| Tipo gatilho | Positive Edge | Série | 74AC |
| Embalagem | Tape & Reel (TR) | Caixa / Gabinete | 20-TSSOP (0.173", 4.40mm Width) |
| Tipo de saída | Non-Inverted | Outros nomes | MC74AC273DTR2G-ND MC74AC273DTR2GOSTR |
| Temperatura de operação | -40°C ~ 85°C (TA) | Número de Elementos | 1 |
| Número de bits por elemento | 8 | Tipo de montagem | Surface Mount |
| Nível de sensibilidade à umidade (MSL) | 1 (Unlimited) | Max retardo de propagação @ V, Max CL | 9ns @ 5V, 50pF |
| Tempo de entrega padrão do fabricante | 20 Weeks | Status sem chumbo / status de RoHS | Lead free / RoHS Compliant |
| Capacitância de Entrada | 4.5pF | Função | Master Reset |
| Corrente - Quiescente (Iq) | 8µA | Atual - Saída Alto, Baixo | 24mA, 24mA |
| Frequência de relógio | 175MHz | Número da peça base | 74AC273 |

produtos relacionados

| | |
|--|--|
| <p>MC74AC273DWR2G Fabricantes: AMI Semiconductor / ON Semiconductor Descrição: IC FF D-TYPE SNGL 8BIT 20SOIC Download: MC74AC273DWR2G.pdf</p> <p>RFQ</p> | <p>MC74AC273NG Fabricantes: AMI Semiconductor / ON Semiconductor Descrição: IC FF D-TYPE SNGL 8BIT 20DIP Download: MC74AC273NG.pdf</p> <p>RFQ</p> |
| <p>MC74AC259MG Fabricantes: AMI Semiconductor / ON Semiconductor Descrição: IC LATCH ADDRESS 8BIT 16-SOEIAJ Download: MC74AC259MG.pdf</p> <p>RFQ</p> | <p>MC74AC273MELG Fabricantes: AMI Semiconductor / ON Semiconductor Descrição: IC FF D-TYPE SNGL 8BIT 20SOEIAJ Download: MC74AC273MELG.pdf</p> <p>RFQ</p> |
| <p>MC74AC259DR2G Fabricantes: AMI Semiconductor / ON Semiconductor Descrição: IC LATCH ADDRESS 8BIT 16-SOIC Download: MC74AC259DR2G.pdf</p> <p>RFQ</p> | <p>MC74AC259NG Fabricantes: AMI Semiconductor / ON Semiconductor Descrição: IC LATCH ADDRESS 8BIT 16-DIP Download: MC74AC259NG.pdf</p> <p>RFQ</p> |
| <p>MC74AC259MELG Fabricantes: AMI Semiconductor / ON Semiconductor Descrição: IC LATCH ADDRESS 8BIT 16-SOEIAJ Download: MC74AC259MELG.pdf</p> <p>RFQ</p> | <p>MC74AC273N Fabricantes: AMI Semiconductor / ON Semiconductor Descrição: IC FF D-TYPE SNGL 8BIT 20DIP Download: MC74AC273N.pdf</p> <p>RFQ</p> |
| <p>MC74AC259N Fabricantes: AMI Semiconductor / ON Semiconductor Descrição: IC LATCH ADDRESS 8BIT 16-DIP Download: MC74AC259N.pdf</p> <p>RFQ</p> | <p>MC74AC273DW Fabricantes: AMI Semiconductor / ON Semiconductor Descrição: IC FF D-TYPE SNGL 8BIT 20SOIC Download: MC74AC273DW.pdf</p> <p>RFQ</p> |
| <p>MC74AC273DWG Fabricantes: AMI Semiconductor / ON Semiconductor Descrição: IC FF D-TYPE SNGL 8BIT 20SOIC Download: MC74AC273DWG.pdf</p> <p>RFQ</p> | <p>MC74AC273DTR2 Fabricantes: AMI Semiconductor / ON Semiconductor Descrição: IC FF D-TYPE SNGL 8BIT 20TSSOP Download: MC74AC273DTR2.pdf</p> <p>RFQ</p> |

Tags relacionadas

- AMI Semiconductor / ON Semiconductor MC74AC273DTR2G
- Preço MC74AC273DTR2G
- Folha de Dados MC74AC273DTR2G PDF
- Estoque MC74AC273DTR2G
- AMI Semiconductor / ON Semiconductor MC74AC273DTR2G
- AMI Semiconductor / ON Semiconductor MC74AC273DTR2G
- Catalyst Semiconductor / ON Semiconductor MC74AC273DTR2G
- Distribuidor MC74AC273DTR2G
- Imagens MC74AC273DTR2G
- MC74AC273DTR2G Download Datasheet
- Compre MC74AC273DTR2G
- Fornecedor AMI Semiconductor / ON Semiconductor
- ON Semiconductor MC74AC273DTR2G
- PulseCore Semiconductor / ON Semiconductor MC74AC273DTR2G
- Fornecedor MC74AC273DTR2G
- Imagem MC74AC273DTR2G
- Folha de Dados MC74AC273DTR2G
- Compre AMI Semiconductor / ON Semiconductor MC74AC273DTR2G
- Distribuidor AMI Semiconductor / ON Semiconductor
- Aptina / ON Semiconductor MC74AC273DTR2G
- Sanyo Semiconductor / ON Semiconductor MC74AC273DTR2G