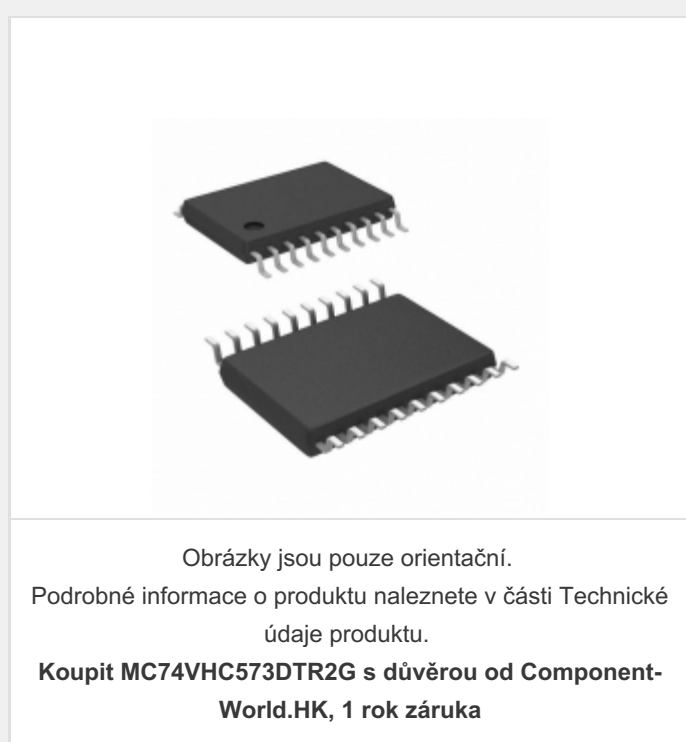


## MC74VHC573DTR2G



Obrázky jsou pouze orientační.  
Podrobné informace o produktu naleznete v části Technické údaje produktu.

Koupit MC74VHC573DTR2G s důvěrou od Component-World.HK, 1 rok záruka



Part Number: [MC74VHC573DTR2G](#)

Výrobce [AMI Semiconductor / ON Semiconductor](#)

Popis IC LATCH OCT NONINV 3ST 20-TSSOP

Datový list: [MC74VHC573](#)

RoHS Status: Bez olova / V souladu RoHS

Ship From: Hong Kong

Shipment Way: DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

[Request For Quotation](#)

### PARAMETR PRODUKTU

|                                    |                                         |                                |                                                              |
|------------------------------------|-----------------------------------------|--------------------------------|--------------------------------------------------------------|
| Part Number                        | MC74VHC573DTR2G                         | Výrobce                        | <a href="#">AMI Semiconductor / ON Semiconductor</a>         |
| Popis                              | IC LATCH OCT NONINV 3ST 20-TSSOP        | Stav volného vedení / RoHS     | Bez olova / V souladu RoHS                                   |
| Dostupné množství                  | 417019 pcs                              | Datový list                    | <a href="#">MC74VHC573</a>                                   |
| Kategorie                          | <a href="#">Integrované obvody (IC)</a> | Napětí - Supply                | 2 V ~ 5.5 V                                                  |
| Dodavatel zařízení Package         | 20-TSSOP                                | Série                          | 74VHC                                                        |
| Obal                               | Tape & Reel (TR)                        | Paket / krabice                | 20-TSSOP (0.173", 4.40mm Width)                              |
| Typ výstupu                        | Tri-State                               | Ostatní jména                  | MC74VHC573DTR2G-ND<br>MC74VHC573DTR2GOSTR                    |
| Provozní teplota                   | -40°C ~ 85°C                            | Typ montáže                    | Surface Mount                                                |
| Úroveň citlivosti na vlhkost (MSL) | 1 (Unlimited)                           | Výrobní standardní doba výroby | 20 Weeks                                                     |
| Typ logiky                         | D-Type Transparent Latch                | Stav volného vedení / RoHS     | Lead free / RoHS Compliant                                   |
| nezávislými okruhy                 | 1                                       | Detailní popis                 | D-Type Transparent Latch 1 Channel 8:8 IC Tri-State 20-TSSOP |
| Delay Time - Šíření                | 5ns                                     | Aktuální - Výstup High, Low    | 8mA, 8mA                                                     |
| Obvod                              | 8:8                                     | Číslo základní části           | 74VHC573                                                     |

Component-World.com je spolehlivý distributor elektronických součástek. Specializujeme se na všechny elektronické komponenty řady AMI Semiconductor / ON Semiconductor. Máme 417019 kusy AMI Semiconductor / ON Semiconductor MC74VHC573DTR2G na skladě dostupných. Vyžádejte si citát z distributora součástí elektroniky na Component-World.com, náš prodejní tým vás bude kontaktovat do 24 hodin.

RFQ Email: [info@Components-World.com](mailto:info@Components-World.com)

### SOUVISEJÍCÍ PRODUKTY

|  |                                                                                  |                                                               |                       |
|--|----------------------------------------------------------------------------------|---------------------------------------------------------------|-----------------------|
|  | Část#: <a href="#">MC74VHC541DWR2</a><br>Popis: IC BUF NON-INVERT 5.5V 20SOIC    | Výrobci: <a href="#">AMI Semiconductor / ON Semiconductor</a> | <a href="#">Dotaz</a> |
|  | Část#: <a href="#">MC74VHC541MELG</a><br>Popis: IC BUFF NON-INVERT 5.5V 20SOEIAJ | Výrobci: <a href="#">AMI Semiconductor / ON Semiconductor</a> | <a href="#">Dotaz</a> |
|  | Část#: <a href="#">MC74VHC574DTG</a><br>Popis: IC FF D-TYPE SNGL 8BIT 20TSSOP    | Výrobci: <a href="#">AMI Semiconductor / ON Semiconductor</a> | <a href="#">Dotaz</a> |
|  | Část#: <a href="#">MC74VHC574DTR2</a><br>Popis: IC FF D-TYPE SNGL 8BIT 20TSSOP   | Výrobci: <a href="#">AMI Semiconductor / ON Semiconductor</a> | <a href="#">Dotaz</a> |
|  | Část#: <a href="#">MC74VHC574DT</a><br>Popis: IC FF D-TYPE SNGL 8BIT 20TSSOP     | Výrobci: <a href="#">AMI Semiconductor / ON Semiconductor</a> | <a href="#">Dotaz</a> |
|  | Část#: <a href="#">MC74VHC574DWG</a><br>Popis: IC FF D-TYPE SNGL 8BIT 20SOIC     | Výrobci: <a href="#">AMI Semiconductor / ON Semiconductor</a> | <a href="#">Dotaz</a> |
|  | Část#: <a href="#">MC74VHC541DT</a><br>Popis: IC BUF NON-INVERT 5.5V 20TSSOP     | Výrobci: <a href="#">AMI Semiconductor / ON Semiconductor</a> | <a href="#">Dotaz</a> |
|  | Část#: <a href="#">MC74VHC540DWR2G</a><br>Popis: IC BUFFER INVERT 5.5V 20SOIC    | Výrobci: <a href="#">AMI Semiconductor / ON Semiconductor</a> | <a href="#">Dotaz</a> |
|  | Část#: <a href="#">MC74VHC573DWR2G</a><br>Popis: IC LATCH OCT NONINV 3ST 20SOIC  | Výrobci: <a href="#">AMI Semiconductor / ON Semiconductor</a> | <a href="#">Dotaz</a> |
|  | Část#: <a href="#">MC74VHC573DTR2</a><br>Popis: IC LATCH OCT NONINV 3ST 20-TSSOP | Výrobci: <a href="#">AMI Semiconductor / ON Semiconductor</a> | <a href="#">Dotaz</a> |
|  | Část#: <a href="#">MC74VHC541MEL</a><br>Popis: IC BUFF NON-INVERT 5.5V 20SOEIAJ  | Výrobci: <a href="#">AMI Semiconductor / ON Semiconductor</a> | <a href="#">Dotaz</a> |
|  | Část#: <a href="#">MC74VHC541DTR2</a><br>Popis: IC BUF NON-INVERT 5.5V 20TSSOP   | Výrobci: <a href="#">AMI Semiconductor / ON Semiconductor</a> | <a href="#">Dotaz</a> |
|  | Část#: <a href="#">MC74VHC573MELG</a><br>Popis: IC LATCH OCT NONINV 3ST 20SOEIAJ | Výrobci: <a href="#">AMI Semiconductor / ON Semiconductor</a> | <a href="#">Dotaz</a> |
|  | Část#: <a href="#">MC74VHC574DTR2G</a><br>Popis: IC FF D-TYPE SNGL 8BIT 20TSSOP  | Výrobci: <a href="#">AMI Semiconductor / ON Semiconductor</a> | <a href="#">Dotaz</a> |
|  | Část#: <a href="#">MC74VHC541DTG</a><br>Popis: IC BUF NON-INVERT 5.5V 20TSSOP    | Výrobci: <a href="#">AMI Semiconductor / ON Semiconductor</a> | <a href="#">Dotaz</a> |
|  | Část#: <a href="#">MC74VHC541DWR2G</a><br>Popis: IC BUF NON-INVERT 5.5V 20SOIC   | Výrobci: <a href="#">AMI Semiconductor / ON Semiconductor</a> | <a href="#">Dotaz</a> |
|  | Část#: <a href="#">MC74VHC573MEL</a><br>Popis: IC LATCH OCT NONINV 3ST 20SOEIAJ  | Výrobci: <a href="#">AMI Semiconductor / ON Semiconductor</a> | <a href="#">Dotaz</a> |
|  | Část#: <a href="#">MC74VHC541DTR2G</a><br>Popis: IC BUF NON-INVERT 5.5V 20TSSOP  | Výrobci: <a href="#">AMI Semiconductor / ON Semiconductor</a> | <a href="#">Dotaz</a> |
|  | Část#: <a href="#">MC74VHC573DWR2</a><br>Popis: IC LATCH OCT NONINV 3ST 20SOIC   | Výrobci: <a href="#">AMI Semiconductor / ON Semiconductor</a> | <a href="#">Dotaz</a> |
|  | Část#: <a href="#">MC74VHC574DW</a><br>Popis: IC FF D-TYPE SNGL 8BIT 20SOIC      | Výrobci: <a href="#">AMI Semiconductor / ON Semiconductor</a> | <a href="#">Dotaz</a> |

### Související klíčová slova pro MC74VHC573DTR2G

|                                                            |                                                          |                                                                                                    |                                                                                                              |
|------------------------------------------------------------|----------------------------------------------------------|----------------------------------------------------------------------------------------------------|--------------------------------------------------------------------------------------------------------------|
| AMI Semiconductor / ON Semiconductor<br>MC74VHC573DTR2G.   | MC74VHC573DTR2G distributor                              | MC74VHC573DTR2G dodavatel                                                                          | MC74VHC573DTR2G Cena                                                                                         |
| koupit MC74VHC573DTR2G.                                    | MC74VHC573DTR2G Stáhnout datasheet.                      | MC74VHC573DTR2G Datasheet.                                                                         | MC74VHC573DTR2G Stock.                                                                                       |
|                                                            | AMI Semiconductor / ON Semiconductor<br>MC74VHC573DTR2G. | ON Semiconductor MC74VHC573DTR2G.<br>Catalyst Semiconductor / ON Semiconductor<br>MC74VHC573DTR2G. | Aptina / ON Semiconductor MC74VHC573DTR2G.<br>PulseCore Semiconductor / ON Semiconductor<br>MC74VHC573DTR2G. |
| Sanyo Semiconductor / ON Semiconductor<br>MC74VHC573DTR2G. |                                                          |                                                                                                    |                                                                                                              |