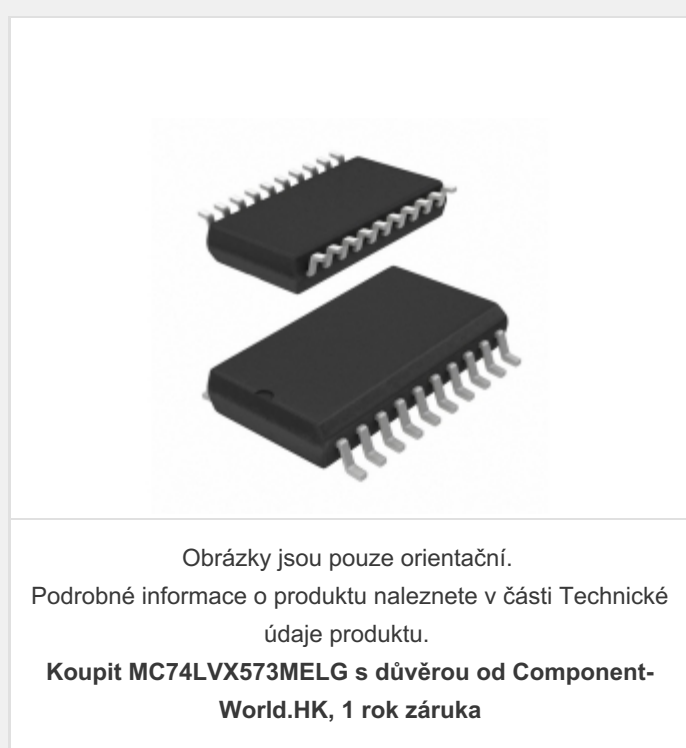


## MC74LVX573MELG



**Part Number:** [MC74LVX573MELG](#)  
**Výrobce:** [AMI Semiconductor / ON Semiconductor](#)  
**Popis:** IC LATCH OCTAL D 3ST 20-SOEIAJ  
**Datový list:** [MC74LVX573](#)

**RoHS Status:** Bez olova / V souladu RoHS  
**Ship From:** Hong Kong  
**Shipment Way:** DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

[Request For Quotation](#)

### PARAMETR PRODUKTU

|                                   |   |   |   |
|-----------------------------------|---|---|---|
| <b>Part Number</b>                | MC74LVX573MELG                          | <b>Výrobce</b>                            | <a href="#">AMI Semiconductor / ON Semiconductor</a>          |
| <b>Popis</b>                      | IC LATCH OCTAL D 3ST 20-SOEIAJ          | <b>Stav volného vedení / RoHS</b>         | Bez olova / V souladu RoHS                                    |
| <b>Dostupné množství</b>          | 5390 pcs                                | <b>Datový list</b>                        | <a href="#">MC74LVX573</a>                                    |
| <b>Kategorie</b>                  | <a href="#">Integrované obvody (IC)</a> | <b>Napětí - Supply</b>                    | 2 V ~ 3.6 V   |
| <b>Dodavatel zařízení Package</b> | SOEIAJ-20                               | <b>Série</b>                              | 74LVX   |
| <b>Obal</b>                       | Tape & Reel (TR)                        | <b>Paket / krabice</b>                    | 20-SOIC (0.209", 5.30mm Width)                                |
| <b>Typ výstupu</b>                | Tri-State                               | <b>Provozní teplota</b>                   | -40°C ~ 85°C  |
| <b>Typ montáže</b>                | Surface Mount                           | <b>Úroveň citlivosti na vlhkost (MSL)</b> | 3 (168 Hours)   |
| <b>Typ logiky</b>                 | D-Type Transparent Latch                | <b>Stav volného vedení / RoHS</b>         | Lead free / RoHS Compliant                                    |
| <b>nezávislými okruhy</b>         | 1                                       | <b>Detailní popis</b>                     | D-Type Transparent Latch 1 Channel 8:8 IC Tri-State SOEIAJ-20 |
| <b>Delay Time - Šíření</b>        | 6.4ns                                   | <b>Aktuální - Výstup High, Low</b>        | 4mA, 4mA  |
| <b>Obvod</b>                      | 8:8                                     | <b>Číslo základní části</b>               | 74LVX573  |

Component-World.com je spolehlivý distributor elektronických součástek. Specializujeme se na všechny elektronické komponenty řady AMI Semiconductor / ON Semiconductor. Máme 5390 kusy AMI Semiconductor / ON Semiconductor MC74LVX573MELG 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

|  |   |  |                       |
|--|---|--|-----------------------|
|  | <b>Část#:</b> <a href="#">MC74LVX573DWR2</a><br><b>Popis:</b> IC LATCH OCTAL D 3ST 20SOIC     | <b>Výrobci:</b> <a href="#">AMI Semiconductor / ON Semiconductor</a> | <a href="#">Dotaz</a> |
|  | <b>Část#:</b> <a href="#">MC74LVX573MEL</a><br><b>Popis:</b> IC LATCH OCTAL D 3ST 20-SOEIAJ   | <b>Výrobci:</b> <a href="#">AMI Semiconductor / ON Semiconductor</a> | <a href="#">Dotaz</a> |
|  | <b>Část#:</b> <a href="#">MC74LVX574MELG</a><br><b>Popis:</b> IC FF D-TYPE SNGL 8BIT 20SOEIAJ | <b>Výrobci:</b> <a href="#">AMI Semiconductor / ON Semiconductor</a> | <a href="#">Dotaz</a> |
|  | <b>Část#:</b> <a href="#">MC74LVX541MG</a><br><b>Popis:</b> IC BUFF/DVR 8BIT N-INV 20SOEIAJ   | <b>Výrobci:</b> <a href="#">ON Semiconductor</a>                     | <a href="#">Dotaz</a> |
|  | <b>Část#:</b> <a href="#">MC74LVX573DTG</a><br><b>Popis:</b> IC LATCH OCTAL D 3ST 20-TSSOP    | <b>Výrobci:</b> <a href="#">AMI Semiconductor / ON Semiconductor</a> | <a href="#">Dotaz</a> |
|  | <b>Část#:</b> <a href="#">MC74LVX573DWR2G</a><br><b>Popis:</b> IC LATCH OCTAL D 3ST 20SOIC    | <b>Výrobci:</b> <a href="#">AMI Semiconductor / ON Semiconductor</a> | <a href="#">Dotaz</a> |
|  | <b>Část#:</b> <a href="#">MC74LVX574DTR2</a><br><b>Popis:</b> IC FF D-TYPE SNGL 8BIT 20TSSOP  | <b>Výrobci:</b> <a href="#">AMI Semiconductor / ON Semiconductor</a> | <a href="#">Dotaz</a> |
|  | <b>Část#:</b> <a href="#">MC74LVX574MEL</a><br><b>Popis:</b> IC FF D-TYPE SNGL 8BIT 20SOEIAJ  | <b>Výrobci:</b> <a href="#">AMI Semiconductor / ON Semiconductor</a> | <a href="#">Dotaz</a> |
|  | <b>Část#:</b> <a href="#">MC74LVX573M</a><br><b>Popis:</b> IC LATCH OCTAL D 3ST 20-SOEIAJ     | <b>Výrobci:</b> <a href="#">AMI Semiconductor / ON Semiconductor</a> | <a href="#">Dotaz</a> |
|  | <b>Část#:</b> <a href="#">MC74LVX573DT</a><br><b>Popis:</b> IC LATCH OCTAL D 3ST 20-TSSOP     | <b>Výrobci:</b> <a href="#">AMI Semiconductor / ON Semiconductor</a> | <a href="#">Dotaz</a> |
|  | <b>Část#:</b> <a href="#">MC74LVX573DTR2G</a><br><b>Popis:</b> IC LATCH OCTAL D 3ST 20-TSSOP  | <b>Výrobci:</b> <a href="#">AMI Semiconductor / ON Semiconductor</a> | <a href="#">Dotaz</a> |
|  | <b>Část#:</b> <a href="#">MC74LVX574DT</a><br><b>Popis:</b> IC FF D-TYPE SNGL 8BIT 20TSSOP    | <b>Výrobci:</b> <a href="#">AMI Semiconductor / ON Semiconductor</a> | <a href="#">Dotaz</a> |
|  | <b>Část#:</b> <a href="#">MC74LVX574M</a><br><b>Popis:</b> IC FF D-TYPE SNGL 8BIT 20SOEIAJ    | <b>Výrobci:</b> <a href="#">AMI Semiconductor / ON Semiconductor</a> | <a href="#">Dotaz</a> |
|  | <b>Část#:</b> <a href="#">MC74LVX574DWR2G</a><br><b>Popis:</b> IC FF D-TYPE SNGL 8BIT 20SOIC  | <b>Výrobci:</b> <a href="#">AMI Semiconductor / ON Semiconductor</a> | <a href="#">Dotaz</a> |
|  | <b>Část#:</b> <a href="#">MC74LVX574DWR2</a><br><b>Popis:</b> IC FF D-TYPE SNGL 8BIT 20SOIC   | <b>Výrobci:</b> <a href="#">AMI Semiconductor / ON Semiconductor</a> | <a href="#">Dotaz</a> |
|  | <b>Část#:</b> <a href="#">MC74LVX573MG</a><br><b>Popis:</b> IC LATCH OCTAL D 3ST 20-SOEIAJ    | <b>Výrobci:</b> <a href="#">AMI Semiconductor / ON Semiconductor</a> | <a href="#">Dotaz</a> |
|  | <b>Část#:</b> <a href="#">MC74LVX574DTG</a><br><b>Popis:</b> IC FF D-TYPE SNGL 8BIT 20TSSOP   | <b>Výrobci:</b> <a href="#">AMI Semiconductor / ON Semiconductor</a> | <a href="#">Dotaz</a> |
|  | <b>Část#:</b> <a href="#">MC74LVX541MELG</a><br><b>Popis:</b> IC BUFF/DVR 8BIT N-INV 20SOEIAJ | <b>Výrobci:</b> <a href="#">ON Semiconductor</a>                     | <a href="#">Dotaz</a> |
|  | <b>Část#:</b> <a href="#">MC74LVX573DTR2</a><br><b>Popis:</b> IC LATCH OCTAL D 3ST 20-TSSOP   | <b>Výrobci:</b> <a href="#">AMI Semiconductor / ON Semiconductor</a> | <a href="#">Dotaz</a> |
|  | <b>Část#:</b> <a href="#">MC74LVX574DTR2G</a><br><b>Popis:</b> IC FF D-TYPE SNGL 8BIT 20TSSOP | <b>Výrobci:</b> <a href="#">AMI Semiconductor / ON Semiconductor</a> | <a href="#">Dotaz</a> |

### Související klíčová slova pro MC74LVX573MELG

|  |                                      |   |  |
|--|--------------------------------------|---|--|
| AMI Semiconductor / ON Semiconductor   | MC74LVX573MELG distributor           | MC74LVX573MELG dodavatel                  | MC74LVX573MELG Cena                        |
| MC74LVX573MELG.                        | MC74LVX573MELG Stáhnout datasheet.   | MC74LVX573MELG Datasheet.                 | MC74LVX573MELG Stock.                      |
| koupit MC74LVX573MELG.                 | AMI Semiconductor / ON Semiconductor | ON Semiconductor MC74LVX573MELG.          | Aptina / ON Semiconductor MC74LVX573MELG.  |
|  | MC74LVX573MELG.                      | Catalyst Semiconductor / ON Semiconductor | PulseCore Semiconductor / ON Semiconductor |
|  |                                      | MC74LVX573MELG.                           | MC74LVX573MELG.                            |
| Sanyo Semiconductor / ON Semiconductor |                                      |   |  |
| MC74LVX573MELG.                        |                                      |   |  |