

## MC74HC390ADTR2



**Part Number:** [MC74HC390ADTR2](#)  
**Výrobce:** [AMI Semiconductor / ON Semiconductor](#)  
**Popis:** IC COUNTER RPPL DUAL 4ST 16TSSOP  
**Datový list:** [MC74HC390A](#)

**RoHS Status:** Obsahuje olovený / RoHS neodpovídající  
**Ship From:** Hong Kong  
**Shipment Way:** DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

Obrázky jsou pouze orientační.  
 Podrobné informace o produktu naleznete v části Technické údaje produktu.  
**Koupit MC74HC390ADTR2 s důvěrou od Component-World.HK, 1 rok záruka**

[Request For Quotation](#)

### PARAMETR PRODUKTU

|                                   |                                         |                                           |                                                                   |
|-----------------------------------|-----------------------------------------|-------------------------------------------|-------------------------------------------------------------------|
| <b>Part Number</b>                | MC74HC390ADTR2                          | <b>Výrobce</b>                            | <a href="#">AMI Semiconductor / ON Semiconductor</a>              |
| <b>Popis</b>                      | IC COUNTER RPPL DUAL 4ST 16TSSOP        | <b>Stav volného vedení / RoHS</b>         | Obsahuje olovený / RoHS neodpovídající                            |
| <b>Dostupné množství</b>          | 4273 pcs                                | <b>Datový list</b>                        | <a href="#">MC74HC390A</a>                                        |
| <b>Kategorie</b>                  | <a href="#">Integrované obvody (IC)</a> | <b>Napětí - Supply</b>                    | 2V ~ 6V                                                           |
| <b>Trigger Type</b>               | Negative Edge                           | <b>Načasování</b>                         | -                                                                 |
| <b>Dodavatel zařízení Package</b> | 16-TSSOP                                | <b>Série</b>                              | 74HC                                                              |
| <b>resetovat</b>                  | Asynchronous                            | <b>Obal</b>                               | Tape & Reel (TR)                                                  |
| <b>Paket / krabice</b>            | 16-TSSOP (0.173", 4.40mm Width)         | <b>Provozní teplota</b>                   | -55°C ~ 125°C                                                     |
| <b>Počet elementů</b>             | 2                                       | <b>Počet bitů na Element</b>              | 4                                                                 |
| <b>Typ montáže</b>                | Surface Mount                           | <b>Úroveň citlivosti na vlhkost (MSL)</b> | 1 (Unlimited)                                                     |
| <b>Typ logiky</b>                 | Counter, Decade                         | <b>Stav volného vedení / RoHS</b>         | Contains lead / RoHS non-compliant                                |
| <b>Směr</b>                       | -                                       | <b>Detailní popis</b>                     | Counter IC Counter, Decade 2 Element 4 Bit Negative Edge 16-TSSOP |
| <b>Count Rate</b>                 | 50MHz                                   | <b>Číslo základní části</b>               | 74HC390                                                           |

Component-World.com je spolehlivý distributor elektronických součástek. Specializujeme se na všechny elektronické komponenty řady AMI Semiconductor / ON Semiconductor. Máme 4273 kusy AMI Semiconductor / ON Semiconductor MC74HC390ADTR2 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="#">MC74HC390ADTR2G</a><br><b>Popis:</b> IC COUNTER RPPL DUAL 4ST 16TSSOP | <b>Výrobci:</b> <a href="#">AMI Semiconductor / ON Semiconductor</a> | <a href="#">Dotaz</a> |
|  | <b>Část#:</b> <a href="#">MC74HC374ADWR2G</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="#">MC74HC390AFELG</a><br><b>Popis:</b> IC COUNTR RPPL DUAL 4ST 16SOEIAJ  | <b>Výrobci:</b> <a href="#">AMI Semiconductor / ON Semiconductor</a> | <a href="#">Dotaz</a> |
|  | <b>Část#:</b> <a href="#">MC74HC390ADR2G</a><br><b>Popis:</b> IC COUNTER DUAL 4STAGE 16SOIC     | <b>Výrobci:</b> <a href="#">AMI Semiconductor / ON Semiconductor</a> | <a href="#">Dotaz</a> |
|  | <b>Část#:</b> <a href="#">MC74HC390ANG</a><br><b>Popis:</b> IC COUNTER BIN DUAL 4ST 16-DIP      | <b>Výrobci:</b> <a href="#">AMI Semiconductor / ON Semiconductor</a> | <a href="#">Dotaz</a> |
|  | <b>Část#:</b> <a href="#">MC74HC390AFG</a><br><b>Popis:</b> IC COUNTR RPPL DUAL 4ST 16SOEIAJ    | <b>Výrobci:</b> <a href="#">AMI Semiconductor / ON Semiconductor</a> | <a href="#">Dotaz</a> |
|  | <b>Část#:</b> <a href="#">MC74HC393ADR2G</a><br><b>Popis:</b> IC COUNTER DUAL 4STAGE 14SOIC     | <b>Výrobci:</b> <a href="#">AMI Semiconductor / ON Semiconductor</a> | <a href="#">Dotaz</a> |
|  | <b>Část#:</b> <a href="#">MC74HC393AD</a><br><b>Popis:</b> IC COUNTER RPPL DUAL 4ST 14-SOIC     | <b>Výrobci:</b> <a href="#">AMI Semiconductor / ON Semiconductor</a> | <a href="#">Dotaz</a> |
|  | <b>Část#:</b> <a href="#">MC74HC390AN</a><br><b>Popis:</b> IC COUNTER DUAL 4STAGE 16DIP         | <b>Výrobci:</b> <a href="#">AMI Semiconductor / ON Semiconductor</a> | <a href="#">Dotaz</a> |
|  | <b>Část#:</b> <a href="#">MC74HC377ADTR2G</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="#">MC74HC377ADWG</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="#">MC74HC390ADG</a><br><b>Popis:</b> IC COUNTER RPPL DUAL 4ST 16-SOIC    | <b>Výrobci:</b> <a href="#">AMI Semiconductor / ON Semiconductor</a> | <a href="#">Dotaz</a> |
|  | <b>Část#:</b> <a href="#">MC74HC374AFG</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="#">MC74HC374ANG</a><br><b>Popis:</b> IC FF D-TYPE SNGL 8BIT 20DIP        | <b>Výrobci:</b> <a href="#">AMI Semiconductor / ON Semiconductor</a> | <a href="#">Dotaz</a> |
|  | <b>Část#:</b> <a href="#">MC74HC393ADG</a><br><b>Popis:</b> IC COUNTER RPPL DUAL 4ST 14-SOIC    | <b>Výrobci:</b> <a href="#">AMI Semiconductor / ON Semiconductor</a> | <a href="#">Dotaz</a> |
|  | <b>Část#:</b> <a href="#">MC74HC393ADTR2G</a><br><b>Popis:</b> IC COUNTER RPPL DUAL 4ST 14TSSOP | <b>Výrobci:</b> <a href="#">AMI Semiconductor / ON Semiconductor</a> | <a href="#">Dotaz</a> |
|  | <b>Část#:</b> <a href="#">MC74HC377ADWR2G</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="#">MC74HC377ADTG</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="#">MC74HC390AD</a><br><b>Popis:</b> IC COUNTER RPPL DUAL 4ST 16-SOIC     | <b>Výrobci:</b> <a href="#">AMI Semiconductor / ON Semiconductor</a> | <a href="#">Dotaz</a> |
|  | <b>Část#:</b> <a href="#">MC74HC393ADTR2</a><br><b>Popis:</b> IC COUNTER RPPL DUAL 4ST 14TSSOP  | <b>Výrobci:</b> <a href="#">AMI Semiconductor / ON Semiconductor</a> | <a href="#">Dotaz</a> |

### Související klíčová slova pro **MC74HC390ADTR2**

|                                        |                                      |                                           |                                            |
|----------------------------------------|--------------------------------------|-------------------------------------------|--------------------------------------------|
| AMI Semiconductor / ON Semiconductor   | MC74HC390ADTR2 distributor           | MC74HC390ADTR2 dodavatel                  | MC74HC390ADTR2 Cena                        |
| MC74HC390ADTR2.                        | MC74HC390ADTR2 Stáhnout datasheet.   | MC74HC390ADTR2 Datasheet.                 | MC74HC390ADTR2 Stock.                      |
| koupit MC74HC390ADTR2.                 | AMI Semiconductor / ON Semiconductor | ON Semiconductor MC74HC390ADTR2.          | Aptina / ON Semiconductor MC74HC390ADTR2.  |
|                                        | MC74HC390ADTR2.                      | Catalyst Semiconductor / ON Semiconductor | PulseCore Semiconductor / ON Semiconductor |
|                                        |                                      | MC74HC390ADTR2.                           | MC74HC390ADTR2.                            |
| Sanyo Semiconductor / ON Semiconductor |                                      |                                           |                                            |
| MC74HC390ADTR2.                        |                                      |                                           |                                            |