

## MC74HC574ADTR2



**Part Number:** [MC74HC574ADTR2](#)  
**Výrobce:** [AMI Semiconductor / ON Semiconductor](#)  
**Popis:** IC FF D-TYPE SNGL 8BIT 20TSSOP  
**Datový list:** [MC74HC574A](#)

**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 MC74HC574ADTR2 s důvěrou od Component-World.HK, 1 rok záruka**

[Request For Quotation](#)

### PARAMETR PRODUKTU

<b>Part Number</b>	MC74HC574ADTR2	<b>Výrobce</b>	<a href="#">AMI Semiconductor / ON Semiconductor</a>
<b>Popis</b>	IC FF D-TYPE SNGL 8BIT 20TSSOP	<b>Stav volného vedení / RoHS</b>	Obsahuje olovený / RoHS neodpovídající
<b>Dostupné množství</b>	5494 pcs	<b>Datový list</b>	<a href="#">MC74HC574A</a>
<b>Kategorie</b>	<a href="#">Integrované obvody (IC)</a>	<b>Napětí - Supply</b>	2 V ~ 6 V
<b>Typ</b>	D-Type	<b>Trigger Type</b>	Positive Edge
<b>Série</b>	74HC	<b>Obal</b>	Tape & Reel (TR)
<b>Paket / krabice</b>	20-TSSOP (0.173", 4.40mm Width)	<b>Typ výstupu</b>	Tri-State, Non-Inverted
<b>Provozní teplota</b>	-55°C ~ 125°C (TA)	<b>Počet elementů</b>	1
<b>Počet bitů na Element</b>	8	<b>Typ montáže</b>	Surface Mount
<b>Úroveň citlivosti na vlhkost (MSL)</b>	1 (Unlimited)	<b>Max prodlení propagace @ V, Max CL</b>	27ns @ 6V, 50pF
<b>Stav volného vedení / RoHS</b>	Contains lead / RoHS non-compliant	<b>Vstupní kapacita</b>	10pF
<b>Funkce</b>	Standard	<b>Aktuální - Quiescent (Iq)</b>	4µA
<b>Aktuální - Výstup High, Low</b>	7.8mA, 7.8mA	<b>Frekvence hodin</b>	35MHz
<b>Číslo základní části</b>	74HC574		

Component-World.com je spolehlivý distributor elektronických součástek. Specializujeme se na všechny elektronické komponenty řady AMI Semiconductor / ON Semiconductor. Máme 5494 kusy AMI Semiconductor / ON Semiconductor MC74HC574ADTR2 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="#">MC74HC573ADT</a> <b>Popis:</b> IC LATCH TRANSP OCTAL 20-TSSOP	<b>Výrobci:</b> <a href="#">AMI Semiconductor / ON Semiconductor</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">MC74HC541ANG</a> <b>Popis:</b> IC BUFFER NON-INVERT 6V 20DIP	<b>Výrobci:</b> <a href="#">AMI Semiconductor / ON Semiconductor</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">MC74HC573AFELG</a> <b>Popis:</b> IC LATCH TRANSP OCTAL 20-SOEIAJ	<b>Výrobci:</b> <a href="#">AMI Semiconductor / ON Semiconductor</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">MC74HC573ADTG</a> <b>Popis:</b> IC LATCH TRANSP OCTAL 20-TSSOP	<b>Výrobci:</b> <a href="#">AMI Semiconductor / ON Semiconductor</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">MC74HC574AF</a> <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="#">MC74HC574ADWR2</a> <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="#">MC74HC573ADWG</a> <b>Popis:</b> IC TRANSP LATCH OCT 3ST 20-SOIC	<b>Výrobci:</b> <a href="#">AMI Semiconductor / ON Semiconductor</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">MC74HC541AFG</a> <b>Popis:</b> IC BUF NON-INVERT 6V SOEIAJ-20	<b>Výrobci:</b> <a href="#">AMI Semiconductor / ON Semiconductor</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">MC74HC573ANG</a> <b>Popis:</b> IC TRANSP LATCH OCT 3ST 20-DIP	<b>Výrobci:</b> <a href="#">AMI Semiconductor / ON Semiconductor</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">MC74HC574ANG</a> <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="#">MC74HC573ADTR2</a> <b>Popis:</b> IC LATCH TRANSP OCTAL 20-TSSOP	<b>Výrobci:</b> <a href="#">AMI Semiconductor / ON Semiconductor</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">MC74HC589ADG</a> <b>Popis:</b> IC SHIFT REGISTER 8BIT 16-SOIC	<b>Výrobci:</b> <a href="#">AMI Semiconductor / ON Semiconductor</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">MC74HC574ADTR2G</a> <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="#">MC74HC574AFEL</a> <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="#">MC74HC574ADWG</a> <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="#">MC74HC574ADWR2G</a> <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="#">MC74HC574AFELG</a> <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="#">MC74HC573ADWR2G</a> <b>Popis:</b> IC LATCH NONINV TRNSP OCT 20SOIC	<b>Výrobci:</b> <a href="#">AMI Semiconductor / ON Semiconductor</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">MC74HC573ADTR2G</a> <b>Popis:</b> IC LATCH TRANSP OCTAL 20-TSSOP	<b>Výrobci:</b> <a href="#">AMI Semiconductor / ON Semiconductor</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">MC74HC574AFG</a> <b>Popis:</b> IC FF D-TYPE SNGL 8BIT 20SOEIAJ	<b>Výrobci:</b> <a href="#">AMI Semiconductor / ON Semiconductor</a>	<a href="#">Dotaz</a>

### Související klíčová slova pro MC74HC574ADTR2

AMI Semiconductor / ON Semiconductor MC74HC574ADTR2.	MC74HC574ADTR2 distributor	MC74HC574ADTR2 dodavatel	MC74HC574ADTR2 Cena
koupit MC74HC574ADTR2.	AMI Semiconductor / ON Semiconductor MC74HC574ADTR2.	ON Semiconductor MC74HC574ADTR2. Catalyst Semiconductor / ON Semiconductor MC74HC574ADTR2.	MC74HC574ADTR2 Stock. Aptina / ON Semiconductor MC74HC574ADTR2. PulseCore Semiconductor / ON Semiconductor MC74HC574ADTR2.
Sanyo Semiconductor / ON Semiconductor MC74HC574ADTR2.			

