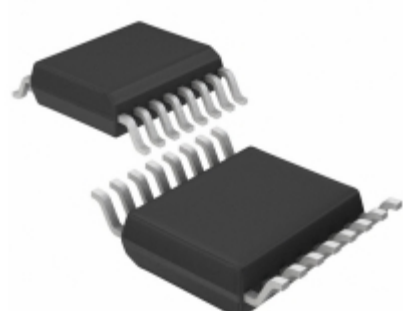


## MC74HC4052ADTR2



Obrázky jsou pouze orientační.  
Podrobné informace o produktu naleznete v části Technické údaje produktu.  
**Koupit MC74HC4052ADTR2 s důvěrou od Component-World.HK, 1 rok záruka**



**Part Number:** [MC74HC4052ADTR2](#)  
**Výrobce:** [AMI Semiconductor / ON Semiconductor](#)  
**Popis:** IC MUX/DEMUX DUAL 4X1 16TSSOP  
**Datový list:** [MC74HC4051,2,3A](#)

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

[Request For Quotation](#)

### PARAMETR PRODUKTU

<b>Part Number</b>	MC74HC4052ADTR2	<b>Výrobce</b>	<a href="#">AMI Semiconductor / ON Semiconductor</a>
<b>Popis</b>	IC MUX/DEMUX DUAL 4X1 16TSSOP	<b>Stav volného vedení / RoHS</b>	Obsahuje olovený / RoHS neodpovídající
<b>Dostupné množství</b>	5183 pcs	<b>Datový list</b>	<a href="#">MC74HC4051,2,3A</a>
<b>Kategorie</b>	<a href="#">Integrované obvody (IC)</a>	<b>Napětí - Napájení, Single (V +)</b>	2 V ~ 6 V
<b>Napětí - Napájení, Dual (V ±)</b>	±2 V ~ 6 V	<b>Čas spínače (Ton, Toff) (Max)</b>	-
<b>Spinací obvod</b>	SP4T	<b>Dodavatel zařízení Package</b>	16-TSSOP
<b>Série</b>	-	<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 (TA)
<b>Rezistence při stavu (Max)</b>	100 Ohm	<b>Počet okruhů</b>	2
<b>Obvod multiplexeru / demultiplexu</b>	4:1	<b>Úroveň citlivosti na vlhkost (MSL)</b>	1 (Unlimited)
<b>Stav volného vedení / RoHS</b>	Contains lead / RoHS non-compliant	<b>Detailní popis</b>	2 Circuit IC Switch 4:1 100 Ohm 16-TSSOP
<b>Proud - únik (IS (vypnuto)) (Max)</b>	100nA	<b>Crosstalk</b>	-60dB @ 1MHz
<b>Injekce nabíjení</b>	-	<b>Shoda kanálu s kanálem (ΔRon)</b>	10 Ohm
<b>Kapacita kanálu (CS (vypnuto), CD (vypnuto))</b>	80pF	<b>Číslo základní části</b>	MC74HC4052A
<b>-3 dB šířka pásma</b>	95MHz		

Component-World.com je spolehlivý distributor elektronických součástek. Specializujeme se na všechny elektronické komponenty řady AMI Semiconductor / ON Semiconductor. Máme 5183 kusy AMI Semiconductor / ON Semiconductor MC74HC4052ADTR2 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="#">MC74HC4053ADT</a> <b>Popis:</b> IC MUX/DEMUX TRIPLE 2X1 16TSSOP	<b>Výrobci:</b> <a href="#">AMI Semiconductor / ON Semiconductor</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">MC74HC4052ADWR2G</a> <b>Popis:</b> IC MUX/DEMUX DUAL 4X1 16SOIC	<b>Výrobci:</b> <a href="#">AMI Semiconductor / ON Semiconductor</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">MC74HC4052ADG</a> <b>Popis:</b> IC MUX/DEMUX DUAL 4X1 16SOIC	<b>Výrobci:</b> <a href="#">AMI Semiconductor / ON Semiconductor</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">MC74HC4051ADWG</a> <b>Popis:</b> IC MUX/DEMUX 8X1 16SOIC	<b>Výrobci:</b> <a href="#">AMI Semiconductor / ON Semiconductor</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">MC74HC4051AFELG</a> <b>Popis:</b> IC MUX/DEMUX 8X1 16SOEIAJ	<b>Výrobci:</b> <a href="#">AMI Semiconductor / ON Semiconductor</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">MC74HC4052ADTR2G</a> <b>Popis:</b> IC MUX/DEMUX DUAL 4X1 16TSSOP	<b>Výrobci:</b> <a href="#">AMI Semiconductor / ON Semiconductor</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">MC74HC4052ADW</a> <b>Popis:</b> IC MUX/DEMUX DUAL 4X1 16SOIC	<b>Výrobci:</b> <a href="#">AMI Semiconductor / ON Semiconductor</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">MC74HC4053ADR2G</a> <b>Popis:</b> IC MUX/DEMUX TRIPLE 2X1 16SOIC	<b>Výrobci:</b> <a href="#">AMI Semiconductor / ON Semiconductor</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">MC74HC4052ADT</a> <b>Popis:</b> IC MUX/DEMUX DUAL 4X1 16TSSOP	<b>Výrobci:</b> <a href="#">AMI Semiconductor / ON Semiconductor</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">MC74HC4051AFEL</a> <b>Popis:</b> IC MUX/DEMUX 8X1 16SOEIAJ	<b>Výrobci:</b> <a href="#">AMI Semiconductor / ON Semiconductor</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">MC74HC4052AFG</a> <b>Popis:</b> IC MUX/DEMUX DUAL 4X1 16SOEIAJ	<b>Výrobci:</b> <a href="#">AMI Semiconductor / ON Semiconductor</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">MC74HC4052ADR2G</a> <b>Popis:</b> IC MUX/DEMUX DUAL 4X1 16SOIC	<b>Výrobci:</b> <a href="#">AMI Semiconductor / ON Semiconductor</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">MC74HC4051ANG</a> <b>Popis:</b> IC MUX/DEMUX 8X1 16DIP	<b>Výrobci:</b> <a href="#">AMI Semiconductor / ON Semiconductor</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">MC74HC4051ADWR2G</a> <b>Popis:</b> IC MUX/DEMUX 8X1 16SOIC	<b>Výrobci:</b> <a href="#">AMI Semiconductor / ON Semiconductor</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">MC74HC4052AD</a> <b>Popis:</b> IC MUX/DEMUX DUAL 4X1 16SOIC	<b>Výrobci:</b> <a href="#">AMI Semiconductor / ON Semiconductor</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">MC74HC4052ADTG</a> <b>Popis:</b> IC MUX/DEMUX DUAL 4X1 16TSSOP	<b>Výrobci:</b> <a href="#">AMI Semiconductor / ON Semiconductor</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">MC74HC4053ADG</a> <b>Popis:</b> IC MUX/DEMUX TRIPLE 2X1 16SOIC	<b>Výrobci:</b> <a href="#">AMI Semiconductor / ON Semiconductor</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">MC74HC4053AD</a> <b>Popis:</b> IC MUX/DEMUX TRIPLE 2X1 16SOIC	<b>Výrobci:</b> <a href="#">AMI Semiconductor / ON Semiconductor</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">MC74HC4052ADWG</a> <b>Popis:</b> IC MUX/DEMUX DUAL 4X1 16SOIC	<b>Výrobci:</b> <a href="#">AMI Semiconductor / ON Semiconductor</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">MC74HC4052ANG</a> <b>Popis:</b> IC MUX/DEMUX DUAL 4X1 16DIP	<b>Výrobci:</b> <a href="#">AMI Semiconductor / ON Semiconductor</a>	<a href="#">Dotaz</a>

### Související klíčová slova pro MC74HC4052ADTR2

AMI Semiconductor / ON Semiconductor MC74HC4052ADTR2.	MC74HC4052ADTR2 distributor	MC74HC4052ADTR2 dodavatel	MC74HC4052ADTR2 Cena
koupit MC74HC4052ADTR2.	AMI Semiconductor / ON Semiconductor MC74HC4052ADTR2.	ON Semiconductor MC74HC4052ADTR2. Catalyst Semiconductor / ON Semiconductor MC74HC4052ADTR2.	Aptina / ON Semiconductor MC74HC4052ADTR2. PulseCore Semiconductor / ON Semiconductor MC74HC4052ADTR2.
Sanyo Semiconductor / ON Semiconductor MC74HC4052ADTR2.			

