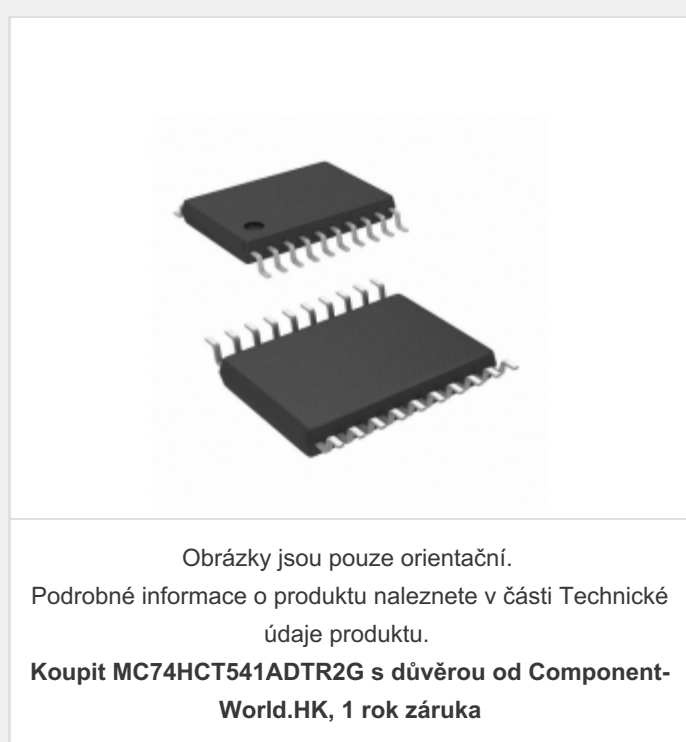


## MC74HCT541ADTR2G



Obrázky jsou pouze orientační.  
Podrobné informace o produktu naleznete v části Technické údaje produktu.  
Koupit MC74HCT541ADTR2G s důvěrou od Component-World.HK, 1 rok záruka



**Part Number:** [MC74HCT541ADTR2G](#)  
**Výrobce:** [AMI Semiconductor / ON Semiconductor](#)  
**Popis:** IC BUF NON-INVERT 5.5V 20TSSOP  
**Datový list:** [MC74HCT541A](#)

**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>	MC74HCT541ADTR2G	<b>Výrobce</b>	<a href="#">AMI Semiconductor / ON Semiconductor</a>
<b>Popis</b>	IC BUF NON-INVERT 5.5V 20TSSOP	<b>Stav volného vedení / RoHS</b>	Bez olova / V souladu RoHS
<b>Dostupné množství</b>	280875 pcs	<b>Datový list</b>	<a href="#">MC74HCT541A</a>
<b>Kategorie</b>	<a href="#">Integrované obvody (IC)</a>	<b>Napětí - Supply</b>	4.5 V ~ 5.5 V
<b>Dodavatel zařízení Package</b>	20-TSSOP	<b>Série</b>	74HCT
<b>Obal</b>	Tape & Reel (TR)	<b>Paket / krabice</b>	20-TSSOP (0.173", 4.40mm Width)
<b>Typ výstupu</b>	3-State	<b>Ostatní jména</b>	MC74HCT541ADTR2G-ND MC74HCT541ADTR2GOSTR
<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>Výrobní standardní doba výroby</b>	20 Weeks
<b>Typ logiky</b>	Buffer, Non-Inverting	<b>Stav volného vedení / RoHS</b>	Lead free / RoHS Compliant
<b>Typ vstupu</b>	-	<b>Detailní popis</b>	Buffer, Non-Inverting 1 Element 8 Bit per Element 3-State Output 20-TSSOP
<b>Aktuální - Výstup High, Low</b>	6mA, 6mA	<b>Číslo základní části</b>	74HCT541

Component-World.com je spolehlivý distributor elektronických součástek. Specializujeme se na všechny elektronické komponenty řady AMI Semiconductor / ON Semiconductor. Máme 280875 kusy AMI Semiconductor / ON Semiconductor MC74HCT541ADTR2G 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#: <a href="#">MC74HCT4094ADTG</a></b> Popis: IC BUS REG TRE-ST 8STG 16TSSOP	<b>Výrobci:</b> <a href="#">AMI Semiconductor / ON Semiconductor</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#: <a href="#">MC74HCT541ADWG</a></b> Popis: IC BUF NON-INVERT 5.5V 20SOIC	<b>Výrobci:</b> <a href="#">AMI Semiconductor / ON Semiconductor</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#: <a href="#">MC74HCT4851ADG</a></b> Popis: IC MUX 8:1 400 OHM 16SOIC	<b>Výrobci:</b> <a href="#">AMI Semiconductor / ON Semiconductor</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#: <a href="#">MC74HCT4851ADTG</a></b> Popis: IC MUX 8:1 400 OHM 16TSSOP	<b>Výrobci:</b> <a href="#">AMI Semiconductor / ON Semiconductor</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#: <a href="#">MC74HCT541AN</a></b> Popis: IC BUF NON-INVERT 5.5V 20DIP	<b>Výrobci:</b> <a href="#">AMI Semiconductor / ON Semiconductor</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#: <a href="#">MC74HCT4852ADG</a></b> Popis: IC MUX 2 X 4:1 600 OHM 16SOIC	<b>Výrobci:</b> <a href="#">AMI Semiconductor / ON Semiconductor</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#: <a href="#">MC74HCT541ADTR2</a></b> Popis: IC BUF NON-INVERT 5.5V 20TSSOP	<b>Výrobci:</b> <a href="#">AMI Semiconductor / ON Semiconductor</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#: <a href="#">MC74HCT541AFELG</a></b> Popis: IC BUFF NON-INVERT 5.5V 20SOEIAJ	<b>Výrobci:</b> <a href="#">AMI Semiconductor / ON Semiconductor</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#: <a href="#">MC74HCT4094ADG</a></b> Popis: IC BUS REG TRE-ST 8STG 16SOIC	<b>Výrobci:</b> <a href="#">AMI Semiconductor / ON Semiconductor</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#: <a href="#">MC74HCT541AFEL</a></b> Popis: IC BUFF NON-INVERT 5.5V 20SOEIAJ	<b>Výrobci:</b> <a href="#">AMI Semiconductor / ON Semiconductor</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#: <a href="#">MC74HCT541ADW</a></b> Popis: IC BUF NON-INVERT 5.5V 20SOIC	<b>Výrobci:</b> <a href="#">AMI Semiconductor / ON Semiconductor</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#: <a href="#">MC74HCT4094ADR2G</a></b> Popis: IC BUS REG TRE-ST 8STG 16SOIC	<b>Výrobci:</b> <a href="#">AMI Semiconductor / ON Semiconductor</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#: <a href="#">MC74HCT541ANG</a></b> Popis: IC BUF NON-INVERT 5.5V 20DIP	<b>Výrobci:</b> <a href="#">AMI Semiconductor / ON Semiconductor</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#: <a href="#">MC74HCT4852ADR2G</a></b> Popis: IC MUX 2 X 4:1 600 OHM 16SOIC	<b>Výrobci:</b> <a href="#">AMI Semiconductor / ON Semiconductor</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#: <a href="#">MC74HCT573ADTR2</a></b> Popis: IC TXRX/LATCH OCTAL 3ST 20-TSSOP	<b>Výrobci:</b> <a href="#">AMI Semiconductor / ON Semiconductor</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#: <a href="#">MC74HCT4851ADR2G</a></b> Popis: IC MUX 8:1 400 OHM 16TSSOP	<b>Výrobci:</b> <a href="#">AMI Semiconductor / ON Semiconductor</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#: <a href="#">MC74HCT541ADWR2G</a></b> Popis: IC BUF NON-INVERT 5.5V 20SOIC	<b>Výrobci:</b> <a href="#">AMI Semiconductor / ON Semiconductor</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#: <a href="#">MC74HCT573ADTR2G</a></b> Popis: IC TXRX/LATCH OCTAL 3ST 20-TSSOP	<b>Výrobci:</b> <a href="#">AMI Semiconductor / ON Semiconductor</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#: <a href="#">MC74HCT541AFG</a></b> Popis: IC BUFF NON-INVERT 5.5V 20SOEIAJ	<b>Výrobci:</b> <a href="#">AMI Semiconductor / ON Semiconductor</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#: <a href="#">MC74HCT4852ADTG</a></b> Popis: IC MUX 2 X 4:1 600 OHM 16TSSOP	<b>Výrobci:</b> <a href="#">AMI Semiconductor / ON Semiconductor</a>	<a href="#">Dotaz</a>

### Související klíčová slova pro **MC74HCT541ADTR2G**

AMI Semiconductor / ON Semiconductor	MC74HCT541ADTR2G distributor	MC74HCT541ADTR2G dodavatel	MC74HCT541ADTR2G Cena
MC74HCT541ADTR2G.	MC74HCT541ADTR2G Stáhnout datasheet.	MC74HCT541ADTR2G Datasheet.	MC74HCT541ADTR2G Stock.
koupit MC74HCT541ADTR2G.	AMI Semiconductor / ON Semiconductor	ON Semiconductor MC74HCT541ADTR2G.	Aptina / ON Semiconductor MC74HCT541ADTR2G.
	MC74HCT541ADTR2G.	Catalyst Semiconductor / ON Semiconductor	PulseCore Semiconductor / ON Semiconductor
		MC74HCT541ADTR2G.	MC74HCT541ADTR2G.
Sanyo Semiconductor / ON Semiconductor			
MC74HCT541ADTR2G.			