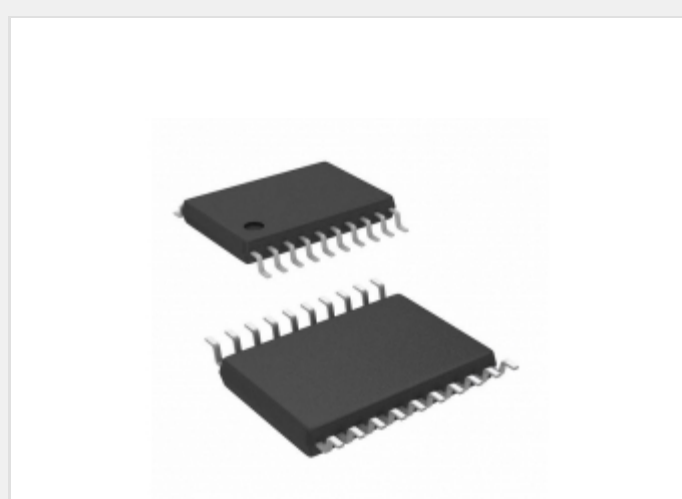


## MC74VHC541DTR2G



Obrázky jsou pouze orientační.  
Podrobné informace o produktu naleznete v části Technické údaje produktu.

Koupit MC74VHC541DTR2G s důvěrou od Component-World.HK, 1 rok záruka



Part Number: [MC74VHC541DTR2G](#)

Výrobce: [AMI Semiconductor / ON Semiconductor](#)

Popis: IC BUF NON-INVERT 5.5V 20TSSOP

Datový list: [MC74VHC541](#)

RoHS Status: Bez olova / V souladu RoHS

Ship From: Hong Kong

Shipment Way: DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

[Request For Quotation](#)

### PARAMETR PRODUKTU

Part Number	MC74VHC541DTR2G	Výrobce	<a href="#">AMI Semiconductor / ON Semiconductor</a>
Popis	IC BUF NON-INVERT 5.5V 20TSSOP	Stav volného vedení / RoHS	Bez olova / V souladu RoHS
Dostupné množství	369640 pcs	Datový list	<a href="#">MC74VHC541</a>
Kategorie	<a href="#">Integrované obvody (IC)</a>	Napětí - Supply	2 V ~ 5.5 V
Dodavatel zařízení Package	20-TSSOP	Série	74VHC
Obal	Tape & Reel (TR)	Paket / krabice	20-TSSOP (0.173", 4.40mm Width)
Typ výstupu	3-State	Ostatní jména	MC74VHC541DTR2G-ND MC74VHC541DTR2GOSTR
Provozní teplota	-55°C ~ 125°C (TA)	Počet elementů	1
Počet bitů na Element	8	Typ montáže	Surface Mount
Úroveň citlivosti na vlhkost (MSL)	1 (Unlimited)	Výrobní standardní doba výroby	20 Weeks
Typ logiky	Buffer, Non-Inverting	Stav volného vedení / RoHS	Lead free / RoHS Compliant
Typ vstupu	-	Detailní popis	Buffer, Non-Inverting 1 Element 8 Bit per Element 3-State Output 20-TSSOP
Aktuální - Výstup High, Low	8mA, 8mA	Číslo základní části	74VHC541

Component-World.com je spolehlivý distributor elektronických součástek. Specializujeme se na všechny elektronické komponenty řady AMI Semiconductor / ON Semiconductor. Máme 369640 kusy AMI Semiconductor / ON Semiconductor MC74VHC541DTR2G 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

	Část#: <a href="#">MC74VHC573DTR2G</a> Popis: IC LATCH OCT NONINV 3ST 20-TSSOP	Výrobci: <a href="#">AMI Semiconductor / ON Semiconductor</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">MC74VHC540DTR2</a> Popis: IC BUFFER INVERT 5.5V 20TSSOP	Výrobci: <a href="#">AMI Semiconductor / ON Semiconductor</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">MC74VHC50MG</a> Popis: IC BUFF NON-INVERT 5.5V 14SOEIAJ	Výrobci: <a href="#">AMI Semiconductor / ON Semiconductor</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">MC74VHC573MELG</a> Popis: IC LATCH OCT NONINV 3ST 20SOEIAJ	Výrobci: <a href="#">AMI Semiconductor / ON Semiconductor</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">MC74VHC541DWR2</a> Popis: IC BUF NON-INVERT 5.5V 20SOIC	Výrobci: <a href="#">AMI Semiconductor / ON Semiconductor</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">MC74VHC540DTR2G</a> Popis: IC BUFFER INVERT 5.5V 20TSSOP	Výrobci: <a href="#">AMI Semiconductor / ON Semiconductor</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">MC74VHC541DT</a> Popis: IC BUF NON-INVERT 5.5V 20TSSOP	Výrobci: <a href="#">AMI Semiconductor / ON Semiconductor</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">MC74VHC541DTR2</a> Popis: IC BUF NON-INVERT 5.5V 20TSSOP	Výrobci: <a href="#">AMI Semiconductor / ON Semiconductor</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">MC74VHC540DWR2G</a> Popis: IC BUFFER INVERT 5.5V 20SOIC	Výrobci: <a href="#">AMI Semiconductor / ON Semiconductor</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">MC74VHC573DWR2G</a> Popis: IC LATCH OCT NONINV 3ST 20SOIC	Výrobci: <a href="#">AMI Semiconductor / ON Semiconductor</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">MC74VHC541DTG</a> Popis: IC BUF NON-INVERT 5.5V 20TSSOP	Výrobci: <a href="#">AMI Semiconductor / ON Semiconductor</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">MC74VHC541DWR2G</a> Popis: IC BUF NON-INVERT 5.5V 20SOIC	Výrobci: <a href="#">AMI Semiconductor / ON Semiconductor</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">MC74VHC540DWR2</a> Popis: IC BUFFER INVERT 5.5V 20SOIC	Výrobci: <a href="#">AMI Semiconductor / ON Semiconductor</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">MC74VHC573DTR2</a> Popis: IC LATCH OCT NONINV 3ST 20-TSSOP	Výrobci: <a href="#">AMI Semiconductor / ON Semiconductor</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">MC74VHC541MEL</a> Popis: IC BUFF NON-INVERT 5.5V 20SOEIAJ	Výrobci: <a href="#">AMI Semiconductor / ON Semiconductor</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">MC74VHC573MEL</a> Popis: IC LATCH OCT NONINV 3ST 20SOEIAJ	Výrobci: <a href="#">AMI Semiconductor / ON Semiconductor</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">MC74VHC50MEL</a> Popis: IC BUFF NON-INVERT 5.5V 14SOEIAJ	Výrobci: <a href="#">AMI Semiconductor / ON Semiconductor</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">MC74VHC573DWR2</a> Popis: IC LATCH OCT NONINV 3ST 20SOIC	Výrobci: <a href="#">AMI Semiconductor / ON Semiconductor</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">MC74VHC541MELG</a> Popis: IC BUFF NON-INVERT 5.5V 20SOEIAJ	Výrobci: <a href="#">AMI Semiconductor / ON Semiconductor</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">MC74VHC50MELG</a> Popis: IC BUFF NON-INVERT 5.5V 14SOEIAJ	Výrobci: <a href="#">AMI Semiconductor / ON Semiconductor</a>	<a href="#">Dotaz</a>

### Související klíčová slova pro MC74VHC541DTR2G

AMI Semiconductor / ON Semiconductor	MC74VHC541DTR2G distributor	MC74VHC541DTR2G dodavatel	MC74VHC541DTR2G Cena
MC74VHC541DTR2G.	MC74VHC541DTR2G Stáhnout datasheet.	MC74VHC541DTR2G Datasheet.	MC74VHC541DTR2G Stock.
koupit MC74VHC541DTR2G.	AMI Semiconductor / ON Semiconductor	ON Semiconductor MC74VHC541DTR2G.	Aptina / ON Semiconductor MC74VHC541DTR2G.
	MC74VHC541DTR2G.	Catalyst Semiconductor / ON Semiconductor	PulseCore Semiconductor / ON Semiconductor
		MC74VHC541DTR2G.	MC74VHC541DTR2G.
Sanyo Semiconductor / ON Semiconductor			
MC74VHC541DTR2G.			