

## MC74VHC595DTR2G



**Part Number:** [MC74VHC595DTR2G](#)  
**Výrobce:** [AMI Semiconductor / ON Semiconductor](#)  
**Popis:** IC SHIFT REG 8BIT 3ST 16-TSSOP  
**Datový list:** [MC74VHC595](#)

**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>	MC74VHC595DTR2G	<b>Výrobce</b>	<a href="#">AMI Semiconductor / ON Semiconductor</a>
<b>Popis</b>	IC SHIFT REG 8BIT 3ST 16-TSSOP	<b>Stav volného vedení / RoHS</b>	Bez olova / V souladu RoHS
<b>Dostupné množství</b>	191733 pcs	<b>Datový list</b>	<a href="#">MC74VHC595</a>
<b>Kategorie</b>	<a href="#">Integrované obvody (IC)</a>	<b>Napětí - Supply</b>	2 V ~ 5.5 V
<b>Dodavatel zařízení Package</b>	16-TSSOP	<b>Série</b>	74VHC
<b>Obal</b>	Original-Reel®	<b>Paket / krabice</b>	16-LSSOP (0.173", 4.40mm Width)
<b>Typ výstupu</b>	Tri-State	<b>Ostatní jména</b>	MC74VHC595DTR2GOSDKR
<b>Provozní teplota</b>	-55°C ~ 125°C	<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>	Shift Register	<b>Stav volného vedení / RoHS</b>	Lead free / RoHS Compliant
<b>Funkce</b>	Serial to Parallel, Serial		

Component-World.com je spolehlivý distributor elektronických součástek. Specializujeme se na všechny elektronické komponenty řady AMI Semiconductor / ON Semiconductor. Máme 191733 kusy AMI Semiconductor / ON Semiconductor MC74VHC595DTR2G 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="#">MC74VHC574DWG</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="#">MC74VHC86DR2G</a> <b>Popis:</b> IC GATE XOR 4CH 2-INP 14SOIC	<b>Výrobci:</b> <a href="#">AMI Semiconductor / ON Semiconductor</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">MC74VHC74DTG</a> <b>Popis:</b> IC FF D-TYPE DUAL 1BIT 14TSSOP	<b>Výrobci:</b> <a href="#">AMI Semiconductor / ON Semiconductor</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">MC74VHC74DTR2</a> <b>Popis:</b> IC FF D-TYPE DUAL 1BIT 14TSSOP	<b>Výrobci:</b> <a href="#">AMI Semiconductor / ON Semiconductor</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">MC74VHC595DR2G</a> <b>Popis:</b> IC SHIFT REG 8BIT 3ST 16-SOIC	<b>Výrobci:</b> <a href="#">AMI Semiconductor / ON Semiconductor</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">MC74VHC574DT</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="#">MC74VHC74DT</a> <b>Popis:</b> IC FF D-TYPE DUAL 1BIT 14TSSOP	<b>Výrobci:</b> <a href="#">AMI Semiconductor / ON Semiconductor</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">MC74VHC574DTR2G</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="#">MC74VHC74DR2G</a> <b>Popis:</b> IC FF D-TYPE DUAL 1BIT 14SOIC	<b>Výrobci:</b> <a href="#">AMI Semiconductor / ON Semiconductor</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">MC74VHC86DTR2</a> <b>Popis:</b> IC GATE XOR 4CH 2-INP 14TSSOP	<b>Výrobci:</b> <a href="#">AMI Semiconductor / ON Semiconductor</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">MC74VHC574DWR2</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="#">MC74VHC74DTR2G</a> <b>Popis:</b> IC FF D-TYPE DUAL 1BIT 14TSSOP	<b>Výrobci:</b> <a href="#">AMI Semiconductor / ON Semiconductor</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">MC74VHC86DR2</a> <b>Popis:</b> IC GATE XOR 4CH 2-INP 14SOIC	<b>Výrobci:</b> <a href="#">AMI Semiconductor / ON Semiconductor</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">MC74VHC573MELG</a> <b>Popis:</b> IC LATCH OCT NONINV 3ST 20SOEIAJ	<b>Výrobci:</b> <a href="#">AMI Semiconductor / ON Semiconductor</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">MC74VHC574DTG</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="#">MC74VHC574DWR2G</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="#">MC74VHC74DR2</a> <b>Popis:</b> IC FF D-TYPE DUAL 1BIT 14SOIC	<b>Výrobci:</b> <a href="#">AMI Semiconductor / ON Semiconductor</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">MC74VHC574DW</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="#">MC74VHC74MELG</a> <b>Popis:</b> IC FF D-TYPE DUAL 1BIT 14SOEIAJ	<b>Výrobci:</b> <a href="#">AMI Semiconductor / ON Semiconductor</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">MC74VHC574DTR2</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>

### Související klíčová slova pro MC74VHC595DTR2G

AMI Semiconductor / ON Semiconductor MC74VHC595DTR2G.	MC74VHC595DTR2G distributor MC74VHC595DTR2G Stáhnout datasheet.	MC74VHC595DTR2G dodavatel MC74VHC595DTR2G Datasheet.	MC74VHC595DTR2G Cena MC74VHC595DTR2G Stock.
koupit MC74VHC595DTR2G.	AMI Semiconductor / ON Semiconductor MC74VHC595DTR2G.	ON Semiconductor MC74VHC595DTR2G. Catalyst Semiconductor / ON Semiconductor MC74VHC595DTR2G.	Aptina / ON Semiconductor MC74VHC595DTR2G. PulseCore Semiconductor / ON Semiconductor MC74VHC595DTR2G.
Sanyo Semiconductor / ON Semiconductor MC74VHC595DTR2G.			