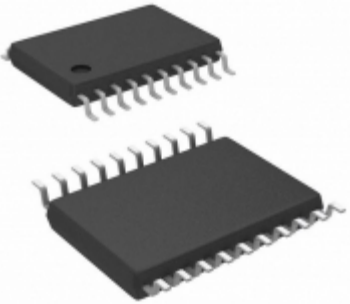




MC74VHC574DTR2

	<p>ON Semiconductor </p> <p>Part Number: MC74VHC574DTR2</p> <p>Výrobce: AMI Semiconductor / ON Semiconductor</p> <p>Popis: IC FF D-TYPE SNGL 8BIT 20TSSOP</p> <p>Datový list:  MC74VHC574</p>	<p>RoHS Status: Obsahuje olovený / RoHS neodpovídající</p> <p>Ship From: Hong Kong</p> <p>Shipment Way: DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS</p>
	<p>Obrázky jsou pouze orientační. Podrobné informace o produktu naleznete v části Technické údaje produktu.</p> <p>Koupit MC74VHC574DTR2 s důvěrou od Component-World.HK, 1 rok záruka</p>	










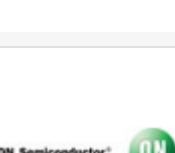









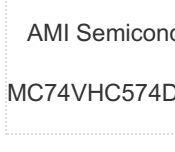
[Request For Quotation](#)

PARAMETR PRODUKTU

Part Number	MC74VHC574DTR2	Výrobce	AMI Semiconductor / ON Semiconductor
Popis	IC FF D-TYPE SNGL 8BIT 20TSSOP	Stav volného vedení / RoHS	Obsahuje olovený / RoHS neodpovídající
Dostupné množství	4414 pcs	Datový list	MC74VHC574
Kategorie	Integrované obvody (IC)	Napětí - Supply	2 V ~ 5.5 V
Typ	D-Type	Trigger Type	Positive Edge
Série	74VHC	Obal	Tape & Reel (TR)
Paket / krabice	20-TSSOP (0.173", 4.40mm Width)	Typ výstupu	Tri-State, Non-Inverted
Provozní teplota	-40°C ~ 85°C (TA)	Počet elementů	1
Počet bitů na Element	8	Typ montáže	Surface Mount
Úroveň citlivosti na vlhkost (MSL)	1 (Unlimited)	Max prodlení propagace @ V, Max CL	10.6ns @ 5V, 50pF
Stav volného vedení / RoHS	Contains lead / RoHS non-compliant	Vstupní kapacita	4pF
Funkce	Standard	Aktuální - Quiescent (Iq)	4µA
Aktuální - Výstup High, Low	8mA, 8mA	Frekvence hodin	115MHz
Číslo základní části	74VHC574		

Component-World.com je spolehlivý distributor elektronických součástek. Specializujeme se na všechny elektronické komponenty řady AMI Semiconductor / ON Semiconductor. Máme 4414 kusy AMI Semiconductor / ON Semiconductor MC74VHC574DTR2 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

SOUVISEJÍCÍ PRODUKTY

	<p>Část#: MC74VHC573DWR2G</p> <p>Popis: IC LATCH OCT NONINV 3ST 20SOIC</p>	Výrobci: AMI Semiconductor / ON Semiconductor	Dotaz
	<p>Část#: MC74VHC573MELG</p> <p>Popis: IC LATCH OCT NONINV 3ST 20SOEIAJ</p>	Výrobci: AMI Semiconductor / ON Semiconductor	Dotaz
	<p>Část#: MC74VHC574DT</p> <p>Popis: IC FF D-TYPE SNGL 8BIT 20TSSOP</p>	Výrobci: AMI Semiconductor / ON Semiconductor	Dotaz
	<p>Část#: MC74VHC74DR2</p> <p>Popis: IC FF D-TYPE DUAL 1BIT 14SOIC</p>	Výrobci: AMI Semiconductor / ON Semiconductor	Dotaz
	<p>Část#: MC74VHC573DTR2</p> <p>Popis: IC LATCH OCT NONINV 3ST 20-TSSOP</p>	Výrobci: AMI Semiconductor / ON Semiconductor	Dotaz
	<p>Část#: MC74VHC541MELG</p> <p>Popis: IC BUFF NON-INVERT 5.5V 20SOEIAJ</p>	Výrobci: AMI Semiconductor / ON Semiconductor	Dotaz
	<p>Část#: MC74VHC574DTR2G</p> <p>Popis: IC FF D-TYPE SNGL 8BIT 20TSSOP</p>	Výrobci: AMI Semiconductor / ON Semiconductor	Dotaz
	<p>Část#: MC74VHC574DWG</p> <p>Popis: IC FF D-TYPE SNGL 8BIT 20SOIC</p>	Výrobci: AMI Semiconductor / ON Semiconductor	Dotaz
	<p>Část#: MC74VHC74DT</p> <p>Popis: IC FF D-TYPE DUAL 1BIT 14TSSOP</p>	Výrobci: AMI Semiconductor / ON Semiconductor	Dotaz
	<p>Část#: MC74VHC574DWR2G</p> <p>Popis: IC FF D-TYPE SNGL 8BIT 20SOIC</p>	Výrobci: AMI Semiconductor / ON Semiconductor	Dotaz
	<p>Část#: MC74VHC574DWR2</p> <p>Popis: IC FF D-TYPE SNGL 8BIT 20SOIC</p>	Výrobci: AMI Semiconductor / ON Semiconductor	Dotaz
	<p>Část#: MC74VHC541MEL</p> <p>Popis: IC BUFF NON-INVERT 5.5V 20SOEIAJ</p>	Výrobci: AMI Semiconductor / ON Semiconductor	Dotaz
	<p>Část#: MC74VHC574DW</p> <p>Popis: IC FF D-TYPE SNGL 8BIT 20SOIC</p>	Výrobci: AMI Semiconductor / ON Semiconductor	Dotaz
	<p>Část#: MC74VHC573DTR2G</p> <p>Popis: IC LATCH OCT NONINV 3ST 20-TSSOP</p>	Výrobci: AMI Semiconductor / ON Semiconductor	Dotaz
	<p>Část#: MC74VHC74DR2G</p> <p>Popis: IC FF D-TYPE DUAL 1BIT 14SOIC</p>	Výrobci: AMI Semiconductor / ON Semiconductor	Dotaz
	<p>Část#: MC74VHC574DTG</p> <p>Popis: IC FF D-TYPE SNGL 8BIT 20TSSOP</p>	Výrobci: AMI Semiconductor / ON Semiconductor	Dotaz
	<p>Část#: MC74VHC573MEL</p> <p>Popis: IC LATCH OCT NONINV 3ST 20SOEIAJ</p>	Výrobci: AMI Semiconductor / ON Semiconductor	Dotaz
	<p>Část#: MC74VHC595DTR2G</p> <p>Popis: IC SHIFT REG 8BIT 3ST 16-TSSOP</p>	Výrobci: AMI Semiconductor / ON Semiconductor	Dotaz
	<p>Část#: MC74VHC595DR2G</p> <p>Popis: IC SHIFT REG 8BIT 3ST 16-SOIC</p>	Výrobci: AMI Semiconductor / ON Semiconductor	Dotaz
	<p>Část#: MC74VHC573DWR2</p> <p>Popis: IC LATCH OCT NONINV 3ST 20SOIC</p>	Výrobci: AMI Semiconductor / ON Semiconductor	Dotaz

Související klíčová slova pro MC74VHC574DTR2

AMI Semiconductor / ON Semiconductor	MC74VHC574DTR2 distributor	MC74VHC574DTR2 dodavatel	MC74VHC574DTR2 Cena
MC74VHC574DTR2.	MC74VHC574DTR2 Stáhnout datasheet.	MC74VHC574DTR2 Datasheet.	MC74VHC574DTR2 Stock.
koupit MC74VHC574DTR2.	AMI Semiconductor / ON Semiconductor	ON Semiconductor MC74VHC574DTR2.	Aptina / ON Semiconductor MC74VHC574DTR2.
	MC74VHC574DTR2.	Catalyst Semiconductor / ON Semiconductor	PulseCore Semiconductor / ON Semiconductor
		MC74VHC574DTR2.	MC74VHC574DTR2.
Sanyo Semiconductor / ON Semiconductor			
MC74VHC574DTR2.			

