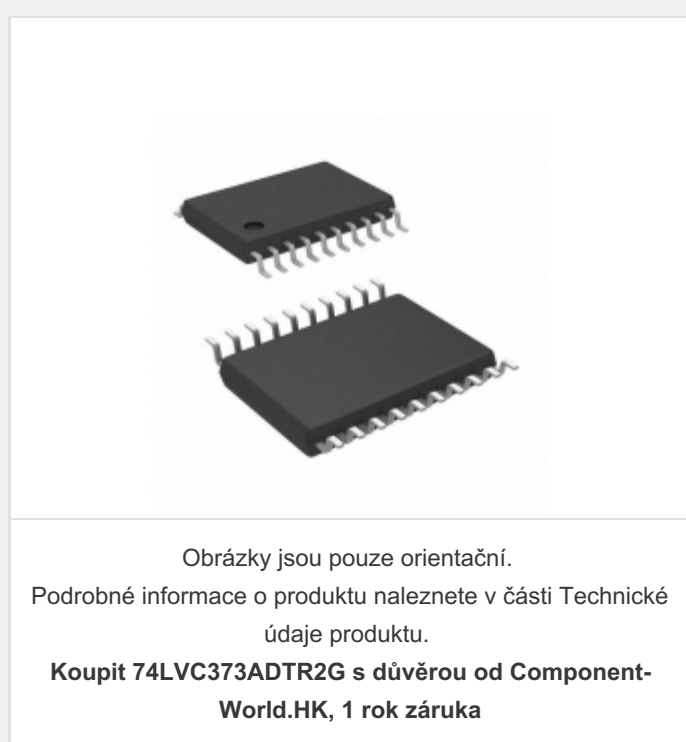


74LVC373ADTR2G



Part Number: 74LVC373ADTR2G
Výrobce: AMI Semiconductor / ON Semiconductor
Popis: IC TRANSPARENT LATCH 20TSSOP
Datový list: 74LVC373A

RoHS Status: Bez olova / V souladu RoHS
Ship From: Hong Kong
Shipment Way: DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

Obrázky jsou pouze orientační.
 Podrobné informace o produktu naleznete v části Technické údaje produktu.
Koupit 74LVC373ADTR2G s důvěrou od Component-World.HK, 1 rok záruka

[Request For Quotation](#)

PARAMETR PRODUKTU

Part Number	74LVC373ADTR2G	Výrobce	AMI Semiconductor / ON Semiconductor
Popis	IC TRANSPARENT LATCH 20TSSOP	Stav volného vedení / RoHS	Bez olova / V souladu RoHS
Dostupné množství	468964 pcs	Datový list	74LVC373A
Kategorie	Integrované obvody (IC)	Napětí - Supply	1.2 V ~ 3.6 V
Dodavatel zařízení Package	20-TSSOP	Série	74LVC
Obal	Tape & Reel (TR)	Paket / krabice	20-TSSOP (0.173", 4.40mm Width)
Typ výstupu	Tri-State	Provozní teplota	-40°C ~ 125°C
Typ montáže	Surface Mount	Úroveň citlivosti na vlhkost (MSL)	1 (Unlimited)
Výrobní standardní doba výroby	20 Weeks	Typ logiky	D-Type Transparent Latch
Stav volného vedení / RoHS	Lead free / RoHS Compliant	nezávislými okruhy	1
Detailní popis	D-Type Transparent Latch 1 Channel 8:8 IC Tri-State 20-TSSOP	Delay Time - Šíření	1.5ns
Aktuální - Výstup High, Low	24mA, 24mA	Obvod	8:8

Component-World.com je spolehlivý distributor elektronických součástek. Specializujeme se na všechny elektronické komponenty řady AMI Semiconductor / ON Semiconductor. Máme 468964 kusy AMI Semiconductor / ON Semiconductor 74LVC373ADTR2G 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

	Část#: 74LVC332PWJ Popis: IC GATE OR 3CH 3-INP 14TSSOP	Výrobci: NXP Semiconductors / Freescale	Dotaz
	Část#: 74LVC373AT20-13 Popis: IC OCTAL TRANSP LATCH 20TSSOP	Výrobci: Diodes Incorporated	Dotaz
	Část#: 74LVC373APW/AUJ Popis: IC TRANSP LATCH OCTAL D 20TSSOP	Výrobci: NXP Semiconductors / Freescale	Dotaz
	Část#: 74LVC373ADB,112 Popis: IC OCTAL D TRANSP LATCH 20SSOP	Výrobci: Nexperia	Dotaz
	Část#: 74LVC373ADB-Q100J Popis: IC TRANSP LATCH OCTAL D 20SSOP	Výrobci: Nexperia	Dotaz
	Část#: 74LVC373ADB,118 Popis: IC OCTAL D TRANSP LATCH 20SSOP	Výrobci: Nexperia	Dotaz
	Část#: 74LVC373AD,118 Popis: IC TRANSP LATCH OCTAL D 20SOIC	Výrobci: Nexperia	Dotaz
	Část#: 74LVC373ABQ,115 Popis: IC TRANSP LATCH OCTAL D 20DHVQFN	Výrobci: Nexperia	Dotaz
	Část#: 74LVC374AD,112 Popis: IC FF D-TYPE SNGL 8BIT 20SO	Výrobci: Nexperia	Dotaz
	Část#: 74LVC373AMTR Popis: IC LATCH OCTAL D-TYPE 20-SOIC	Výrobci: STMicroelectronics	Dotaz
	Část#: 74LVC373AQ20-13 Popis: IC OCTAL TRANSP LATCH 20QFN	Výrobci: Diodes Incorporated	Dotaz
	Část#: 74LVC373ABQ-Q100X Popis: IC TRANSP LATCH OCTAL D 20DHVQFN	Výrobci: Nexperia	Dotaz
	Část#: 74LVC373APW,118 Popis: IC OCTAL TRANSP LATCH 20-TSSOP	Výrobci: Nexperia	Dotaz
	Část#: 74LVC374ABQ,115 Popis: IC FF D-TYPE SNGL 8BIT 20DHVQFN	Výrobci: Nexperia	Dotaz
	Část#: 74LVC373APW-Q100J Popis: IC TRANSP LATCH OCTAL D 20TSSOP	Výrobci: Nexperia	Dotaz
	Část#: 74LVC373AD-Q100J Popis: IC TRANSP LATCH OCTAL D 20SOIC	Výrobci: Nexperia	Dotaz
	Část#: 74LVC373APW,112 Popis: IC OCTAL D TRANSP LATCH 20TSSOP	Výrobci: Nexperia	Dotaz
	Část#: 74LVC332DJ Popis: IC GATE OR 3CH 3-INP 14SO	Výrobci: NXP Semiconductors / Freescale	Dotaz
	Část#: 74LVC374ABQ-Q100X Popis: IC FF D-TYPE SNGL 8BIT 20DHVQFN	Výrobci: Nexperia	Dotaz
	Část#: 74LVC373AD,112 Popis: IC DTYPE LATCH OCTAL 20SOIC	Výrobci: Nexperia	Dotaz

Související klíčová slova pro 74LVC373ADTR2G

AMI Semiconductor / ON Semiconductor	74LVC373ADTR2G distributor	74LVC373ADTR2G dodavatel	74LVC373ADTR2G Cena
74LVC373ADTR2G.	74LVC373ADTR2G Stáhnout datasheet.	74LVC373ADTR2G Datasheet.	74LVC373ADTR2G Stock.
koupit 74LVC373ADTR2G.	AMI Semiconductor / ON Semiconductor	ON Semiconductor 74LVC373ADTR2G.	Aptina / ON Semiconductor 74LVC373ADTR2G.
	74LVC373ADTR2G.	Catalyst Semiconductor / ON Semiconductor	PulseCore Semiconductor / ON Semiconductor
		74LVC373ADTR2G.	74LVC373ADTR2G.
Sanyo Semiconductor / ON Semiconductor			
74LVC373ADTR2G.			