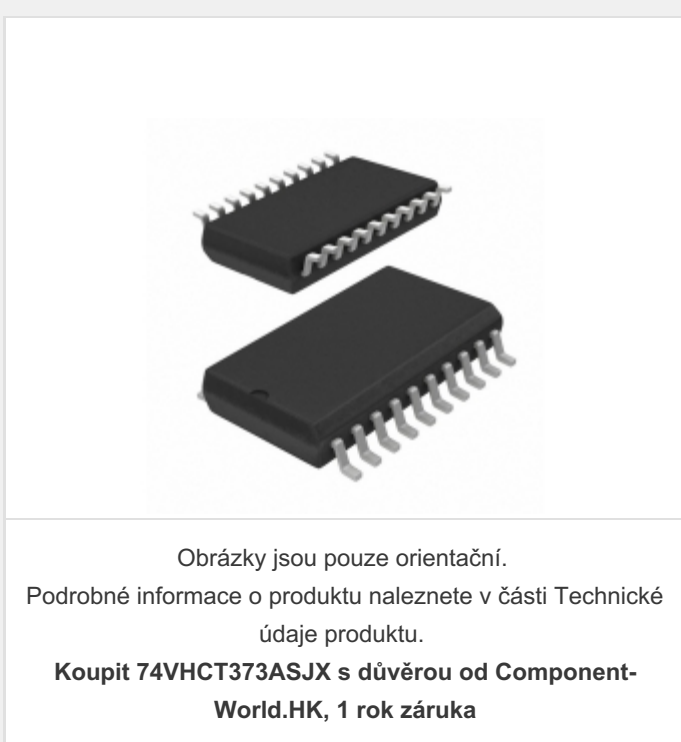


74VHCT373ASJX



Part Number: [74VHCT373ASJX](#)
Výrobce: [AMI Semiconductor / ON Semiconductor](#)
Popis: IC LATCH OCTAL D 3ST 20SOP
Datový list: [74VHCT373](#)

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	74VHCT373ASJX	Výrobce	AMI Semiconductor / ON Semiconductor
Popis	IC LATCH OCTAL D 3ST 20SOP	Stav volného vedení / RoHS	Bez olova / V souladu RoHS
Dostupné množství	5094 pcs	Datový list	74VHCT373
Kategorie	Integrované obvody (IC)	Napětí - Supply	4.5 V ~ 5.5 V
Dodavatel zařízení Package	20-SOP	Série	74VHCT
Obal	Tape & Reel (TR)	Paket / krabice	20-SOIC (0.209", 5.30mm Width)
Typ výstupu	Tri-State	Provozní teplota	-40°C ~ 85°C
Typ montáže	Surface Mount	Úroveň citlivosti na vlhkost (MSL)	1 (Unlimited)
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-SOP
Delay Time - šíření	5.1ns	Aktuální - Výstup High, Low	8mA, 8mA
Obvod	8:8	Číslo základní části	74VHCT373

Component-World.com je spolehlivý distributor elektronických součástek. Specializujeme se na všechny elektronické komponenty řady AMI Semiconductor / ON Semiconductor. Máme 5094 kusy AMI Semiconductor / ON Semiconductor 74VHCT373ASJX 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#: 74VHCT374ASJX Popis: IC FF D-TYPE SNGL 8BIT 20SOP	Výrobci: AMI Semiconductor / ON Semiconductor	Dotaz
	Část#: 74VHCT373AN Popis: IC LATCH OCTAL D 3ST 20DIP	Výrobci: AMI Semiconductor / ON Semiconductor	Dotaz
	Část#: 74VHCT374AM Popis: IC FF D-TYPE SNGL 8BIT 20SOIC	Výrobci: AMI Semiconductor / ON Semiconductor	Dotaz
	Část#: 74VHCT32PW,118 Popis: IC GATE OR 4CH 2-INP 14TSSOP	Výrobci: Nexperia	Dotaz
	Část#: 74VHCT373AMTCX Popis: IC LATCH OCTAL D 3ST 20TSSOP	Výrobci: AMI Semiconductor / ON Semiconductor	Dotaz
	Část#: 74VHCT373AMTC Popis: IC LATCH OCTAL D 3ST 20TSSOP	Výrobci: AMI Semiconductor / ON Semiconductor	Dotaz
	Část#: 74VHCT373M Popis: IC DTYPE LATCH OCTAL 20SO	Výrobci: AMI Semiconductor / ON Semiconductor	Dotaz
	Část#: 74VHCT374M Popis: IC FF D-TYPE SNGL 8BIT 20SOIC	Výrobci: AMI Semiconductor / ON Semiconductor	Dotaz
	Část#: 74VHCT374AMTCX Popis: IC FF D-TYPE SNGL 8BIT 20TSSOP	Výrobci: AMI Semiconductor / ON Semiconductor	Dotaz
	Část#: 74VHCT374AMTC Popis: IC FF D-TYPE SNGL 8BIT 20TSSOP	Výrobci: AMI Semiconductor / ON Semiconductor	Dotaz
	Část#: 74VHCT373AM Popis: IC LATCH OCTAL D 3ST 20SOIC	Výrobci: AMI Semiconductor / ON Semiconductor	Dotaz
	Část#: 74VHCT373AMX Popis: IC LATCH OCTAL D 3ST 20SOIC	Výrobci: AMI Semiconductor / ON Semiconductor	Dotaz
	Část#: 74VHCT373AMTR Popis: IC DTYPE LATCH 3-ST OCTAL 20SOP	Výrobci: STMicroelectronics	Dotaz
	Část#: 74VHCT32D-Q100J Popis: IC GATE OR 4CH 2-INP 14SO	Výrobci: Nexperia	Dotaz
	Část#: 74VHCT32PW-Q100J Popis: IC GATE OR 4CH 2-INP 14TSSOP	Výrobci: Nexperia	Dotaz
	Část#: 74VHCT374AN Popis: IC FF D-TYPE SNGL 8BIT 20DIP	Výrobci: AMI Semiconductor / ON Semiconductor	Dotaz
	Část#: 74VHCT374ASJ Popis: IC FF D-TYPE SNGL 8BIT 20SOP	Výrobci: AMI Semiconductor / ON Semiconductor	Dotaz
	Část#: 74VHCT373ASJ Popis: IC LATCH OCTAL D 3ST 20SOP	Výrobci: AMI Semiconductor / ON Semiconductor	Dotaz
	Část#: 74VHCT374AMX Popis: IC FF D-TYPE SNGL 8BIT 20SOIC	Výrobci: AMI Semiconductor / ON Semiconductor	Dotaz

Související klíčová slova pro 74VHCT373ASJX

AMI Semiconductor / ON Semiconductor	74VHCT373ASJX distributor	74VHCT373ASJX dodavatel	74VHCT373ASJX Cena
74VHCT373ASJX.	74VHCT373ASJX Stáhnout datasheet.	74VHCT373ASJX Datasheet.	74VHCT373ASJX Stock.
koupit 74VHCT373ASJX.	AMI Semiconductor / ON Semiconductor	ON Semiconductor 74VHCT373ASJX.	Aptina / ON Semiconductor 74VHCT373ASJX.
	74VHCT373ASJX.	Catalyst Semiconductor / ON Semiconductor	PulseCore Semiconductor / ON Semiconductor
		74VHCT373ASJX.	74VHCT373ASJX.
Sanyo Semiconductor / ON Semiconductor			
74VHCT373ASJX.			