








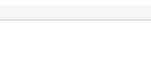










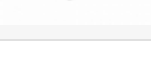
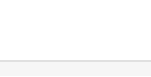



## MM74HCT273SJX

	<p><b>ON Semiconductor</b> </p> <p><b>Part Number:</b> <a href="#">MM74HCT273SJX</a></p> <p><b>Výrobce:</b> <a href="#">AMI Semiconductor / ON Semiconductor</a></p> <p><b>Popis:</b> IC FF D-TYPE SNGL 8BIT 20SOP</p> <p><b>Datový list:</b>  <a href="#">MM74HCT273</a></p>	<p><b>RoHS Status:</b> Bez olova / V souladu RoHS</p> <p><b>Ship From:</b> Hong Kong</p> <p><b>Shipment Way:</b> DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS</p>
	<p>Obrázky jsou pouze orientační. Podrobné informace o produktu naleznete v části Technické údaje produktu.</p> <p><b>Koupit MM74HCT273SJX s důvěrou od Component-World.HK, 1 rok záruka</b></p>	

[Request For Quotation](#)

PARAMETR PRODUKTU			
Part Number	MM74HCT273SJX	Výrobce	<a href="#">AMI Semiconductor / ON Semiconductor</a>
Popis	IC FF D-TYPE SNGL 8BIT 20SOP	Stav volného vedení / RoHS	Bez olova / V souladu RoHS
Dostupné množství	127654 pcs	Datový list	<a href="#">MM74HCT273</a>
Kategorie	<a href="#">Integrované obvody (IC)</a>	Napětí - Supply	4.5 V ~ 5.5 V
Typ	D-Type	Trigger Type	Positive Edge
Série	74HCT	Obal	Cut Tape (CT)
Paket / krabice	20-SOIC (0.209", 5.30mm Width)	Typ výstupu	Non-Inverted
Ostatní jména	MM74HCT273SJXCT	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	37ns @ 5V, 50pF	Výrobní standardní doba výroby	9 Weeks
Stav volného vedení / RoHS	Lead free / RoHS Compliant	Vstupní kapacita	6pF
Funkce	Master Reset	Aktuální - Quiescent (Iq)	8µA
Aktuální - Výstup High, Low	4.8mA, 4.8mA	Frekvence hodin	68MHz
Číslo základní části	74HCT273		

Component-World.com je spolehlivý distributor elektronických součástek. Specializujeme se na všechny elektronické komponenty řady AMI Semiconductor / ON Semiconductor. Máme 127654 kusy AMI Semiconductor / ON Semiconductor MM74HCT273SJX 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#: <a href="#">MM74HCT273WMX</a> Popis: IC FF D-TYPE SNGL 8BIT 20SOIC	Výrobci: <a href="#">AMI Semiconductor / ON Semiconductor</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">MM74HCT32SJX</a> Popis: IC GATE OR 4CH 2-INP 14SOP	Výrobci: <a href="#">AMI Semiconductor / ON Semiconductor</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">MM74HCT245MTCX</a> Popis: IC TXRX NON-INVERT 5.5V 20TSSOP	Výrobci: <a href="#">AMI Semiconductor / ON Semiconductor</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">MM74HCT32N</a> Popis: IC GATE OR 4CH 2-INP 14DIP	Výrobci: <a href="#">AMI Semiconductor / ON Semiconductor</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">MM74HCT245WMX</a> Popis: IC TXRX NON-INVERT 5.5V 20SOIC	Výrobci: <a href="#">AMI Semiconductor / ON Semiconductor</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">MM74HCT245SJ</a> Popis: IC TXRX NON-INVERT 5.5V 20SOP	Výrobci: <a href="#">AMI Semiconductor / ON Semiconductor</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">MM74HCT245SJX</a> Popis: IC TXRX NON-INVERT 5.5V 20SOP	Výrobci: <a href="#">AMI Semiconductor / ON Semiconductor</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">MM74HCT373MTC</a> Popis: IC LATCH OCTAL D-TYPE 20-TSSOP	Výrobci: <a href="#">AMI Semiconductor / ON Semiconductor</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">MM74HCT245WM</a> Popis: IC TXRX NON-INVERT 5.5V 20SOIC	Výrobci: <a href="#">AMI Semiconductor / ON Semiconductor</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">MM74HCT32MTCX</a> Popis: IC GATE OR 4CH 2-INP 14TSSOP	Výrobci: <a href="#">AMI Semiconductor / ON Semiconductor</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">MM74HCT32MTC</a> Popis: IC GATE OR 4CH 2-INP 14TSSOP	Výrobci: <a href="#">AMI Semiconductor / ON Semiconductor</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">MM74HCT273SJ</a> Popis: IC FF D-TYPE SNGL 8BIT 20SOP	Výrobci: <a href="#">AMI Semiconductor / ON Semiconductor</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">MM74HCT273WM</a> Popis: IC FF D-TYPE SNGL 8BIT 20SOIC	Výrobci: <a href="#">AMI Semiconductor / ON Semiconductor</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">MM74HCT273MTC</a> Popis: IC FF D-TYPE SNGL 8BIT 20TSSOP	Výrobci: <a href="#">AMI Semiconductor / ON Semiconductor</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">MM74HCT273N</a> Popis: IC FF D-TYPE SNGL 8BIT 20DIP	Výrobci: <a href="#">AMI Semiconductor / ON Semiconductor</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">MM74HCT32M</a> Popis: IC GATE OR 4CH 2-INP 14SOIC	Výrobci: <a href="#">AMI Semiconductor / ON Semiconductor</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">MM74HCT32MX</a> Popis: IC GATE OR 4CH 2-INP 14SOIC	Výrobci: <a href="#">AMI Semiconductor / ON Semiconductor</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">MM74HCT32SJ</a> Popis: IC GATE OR 4CH 2-INP 14SOP	Výrobci: <a href="#">AMI Semiconductor / ON Semiconductor</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">MM74HCT245N</a> Popis: IC TXRX NON-INVERT 5.5V 20DIP	Výrobci: <a href="#">AMI Semiconductor / ON Semiconductor</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">MM74HCT273MTCX</a> Popis: IC D-TYPE POS TRG SNGL 20TSSOP	Výrobci: <a href="#">Fairchild/ON Semiconductor</a>	<a href="#">Dotaz</a>

Související klíčová slova pro <b>MM74HCT273SJX</b>			
AMI Semiconductor / ON Semiconductor	MM74HCT273SJX distributor	MM74HCT273SJX dodavatel	MM74HCT273SJX Cena
MM74HCT273SJX.	MM74HCT273SJX Stáhnout datasheet.	MM74HCT273SJX Datasheet.	MM74HCT273SJX Stock.
koupit MM74HCT273SJX.	AMI Semiconductor / ON Semiconductor	ON Semiconductor MM74HCT273SJX.	Aptina / ON Semiconductor MM74HCT273SJX.
	MM74HCT273SJX.	Catalyst Semiconductor / ON Semiconductor	PulseCore Semiconductor / ON Semiconductor
		MM74HCT273SJX.	MM74HCT273SJX.
Sanyo Semiconductor / ON Semiconductor			
MM74HCT273SJX.			

