



**MM74HCT573MTCX**

Hersteller Teilenummer:	MM74HCT573MTCX
Hersteller / Marke	Fairchild/ON Semiconductor
Teil der Beschreibung:	IC LATCH OCTAL D 3STATE 20-TSSOP
Datenblätter:	MM74HCT573MTCX.pdf
Bleifreier Status / RoHS Status:	Bleifrei / RoHS-konform
Zustand des Lagers:	Neues Original, 300 St. Lager verfügbar.
Liefern von:	Hong Kong
Versandweg:	DHL/Fedex/TNT/UPS

**EIN ANGEBOT BEKOMMEN**

**MM74HCT573MTCX** 100% Neu Original 300 pcs auf Lager, Finden Sie MM74HCT573MTCX Preis, Vorrat, Datenblatt bei IC Components Ltd Online, MM74HCT573MTCX kaufen FDK America mit Garantie. 100% Vertrauen garantieren. Anfrage MM74HCT573MTCX: [Info@IC-Components.com](mailto:Info@IC-Components.com)

Die Spezifikationen von MM74HCT573MTCX

Teilenummer	MM74HCT573MTCX	Hersteller / Marke	Fairchild/ON Semiconductor
Serie	74HCT	Feuchtigkeitsempfindlichkeitsstufe (MSL)	1 (Unlimited)
Befestigungsart	Surface Mount	Betriebstemperatur	-40°C ~ 85°C
Hersteller-Teilenummer	MM74HCT573MTCX	Beschreibung	IC LATCH OCTAL D 3STATE 20-TSSOP
Expanded Beschreibung	D-Type Transparent Latch Channel 8:8 IC Tri-State 20-TSSOP	RoHS Status	Tape & Reel (TR)
Ausgabetyyp	Tri-State	Polarisation	20-TSSOP (0.173", 4.40mm Width)
Spannung - Durchschlag	20-TSSOP	Gehäuseausführung	4.5 V ~ 5.5 V
Zählrate	8:8	Anzahl der Bits pro Element	D-Type Transparent Latch
Zeitliche Koordinierung	7.2mA, 7.2mA	Verzögerungszeit - Ausbreitung	1
Ausbreitungsverzögerung	17ns	Andere Namen	MM74HCT573MTCX-ND MM74HCT573MTCXTR
Bestandsmenge	300 pcs Stock	Kategorie	<a href="#">Integrierte schaltkreise (ICS)</a> > <a href="#">Logik-Latches</a>
Beschreibung	IC LATCH OCTAL D 3STATE 20-TSSOP	Bleifreier Status / RoHS Status	Bleifrei / RoHS-konform

In MM74HCT573MTCX enthaltene Keywords

FDK America MM74HCT573MTCX	MM74HCT573MTCX-Teil	MM74HCT573MTCX Preis	MM74HCT573MTCX-Vertriebspartner
MM74HCT573MTCX Technisch	MM74HCT573MTCX-Bestand	MM74HCT573MTCX Inventar	MM74HCT573MTCX Lieferant
MM74HCT573MTCX Online-Bestellung	MM74HCT573MTCX Anfrage	MM74HCT573MTCX-Bild	MM74HCT573MTCX Bild
MM74HCT573MTCX pdf	MM74HCT573MTCX Datenblatt	MM74HCT573MTCX Datenblatt	MM74HCT573MTCX pdf-Datenblatt
Laden Sie das MM74HCT573MTCX-Datenblatt herunter	FDK America Hersteller	FDK America MM74HCT573MTCX	FDK America Inc MM74HCT573MTCX
	FDK America, Inc., a member of Fujitsu Group		
	MM74HCT573MTCX		

Sie können auch interessiert sein:

<p><b>MM74LCX32MX</b> Beschreibung: MM74LCX32MX FSC SOP-14 Hersteller: FSC Auf Lager: Neues Original, 2500 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>	<p><b>MM74HCT574WM</b> Beschreibung: IC FF D-TYPE SNGL 8BIT 20SOIC Hersteller: AMI Semiconductor / ON Semiconductor Auf Lager: Neues Original, 400 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>	<p><b>MM74HCT32MX SOP3.9</b> Beschreibung: MM74HCT32MX SOP3.9 FAIRCHILD SOP14-3.9MM Hersteller: Fairchild/ON Semiconductor Auf Lager: Neues Original, 10300 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>
<p><b>MM74HCT573MTC</b> Beschreibung: IC LATCH OCTAL D 3STATE 20-TSSOP Hersteller: AMI Semiconductor / ON Semiconductor Auf Lager: Neues Original, 800 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>	<p><b>MM74HCT74MTCX TSSOP14</b> Beschreibung: MM74HCT74MTCX TSSOP14 FAIRCHILD TSSOP14 Hersteller: Fairchild/ON Semiconductor Auf Lager: Neues Original, 2500 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>	<p><b>MM74HCT74MTC</b> Beschreibung: IC FF D-TYPE DUAL 1BIT 14TSSOP Hersteller: AMI Semiconductor / ON Semiconductor Auf Lager: Neues Original, 600 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>
<p><b>MM74HCT374WM</b> Beschreibung: IC FF D-TYPE SNGL 8BIT 20SOIC Hersteller: AMI Semiconductor / ON Semiconductor Auf Lager: Neues Original, 100 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>	<p><b>MM74HCT540WM</b> Beschreibung: IC BUFFER INVERT 5.5V 20SOIC Hersteller: AMI Semiconductor / ON Semiconductor Auf Lager: Neues Original, 20800 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>	<p><b>MM74HCT574N</b> Beschreibung: IC FF D-TYPE SNGL 8BIT 20DIP Hersteller: AMI Semiconductor / ON Semiconductor Auf Lager: Neues Original, 1800 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>
<p><b>MM74HCT373WM</b> Beschreibung: IC LATCH OCTAL D 3 ST 20SOIC Hersteller: AMI Semiconductor / ON Semiconductor Auf Lager: Neues Original, 100 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>	<p><b>MM74HCT374MTCX</b> Beschreibung: IC FF D-TYPE SNGL 8BIT 20TSSOP Hersteller: AMI Semiconductor / ON Semiconductor Auf Lager: Neues Original, 7500 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>	<p><b>MM74HCT74MX SOP3.9</b> Beschreibung: MM74HCT74MX SOP3.9 FSC/NS SOP14 Hersteller: FSC/NS Auf Lager: Neues Original, 11700 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>
<p><b>MM74LS32MX</b> Beschreibung: MM74LS32MX FSC NA Hersteller: FSC Auf Lager: Neues Original, 2300 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>	<p><b>MM74HCT74N</b> Beschreibung: IC FF D-TYPE DUAL 1BIT 14DIP Hersteller: AMI Semiconductor / ON Semiconductor Auf Lager: Neues Original, 700 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>	<p><b>MM74HCT541WMX</b> Beschreibung: IC BUF NON-INVERT 5.5V 20SOIC Hersteller: AMI Semiconductor / ON Semiconductor Auf Lager: Neues Original, 1000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>
<p><b>MM74LCX04MX</b> Beschreibung: MM74LCX04MX FSC SOP14 Hersteller: FSC Auf Lager: Neues Original, 2100 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>	<p><b>MM74HCT373WMX</b> Beschreibung: IC LATCH OCTAL D-TYPE 20-SOIC Hersteller: AMI Semiconductor / ON Semiconductor Auf Lager: Neues Original, 100 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>	<p><b>MM74HCT374WMX</b> Beschreibung: IC FF D-TYPE SNGL 8BIT 20SOIC Hersteller: AMI Semiconductor / ON Semiconductor Auf Lager: Neues Original, 10900 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>
<p><b>MM74HCT540N</b> Beschreibung: IC BUFFER INVERT 5.5V 20DIP Hersteller: AMI Semiconductor / ON Semiconductor Auf Lager: Neues Original, 100 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>	<p><b>MM74HCT74M</b> Beschreibung: IC FF D-TYPE DUAL 1BIT 14SOIC Hersteller: AMI Semiconductor / ON Semiconductor Auf Lager: Neues Original, 700 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>	<p><b>MM74HCT573DWR</b> Beschreibung: MM74HCT573DWR FAIRCHILD SOP20 Hersteller: Fairchild/ON Semiconductor Auf Lager: Neues Original, 200 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>
<p><b>MM74HCT374N</b> Beschreibung: IC FF D-TYPE SNGL 8BIT 20DIP Hersteller: AMI Semiconductor / ON Semiconductor Auf Lager: Neues Original, 900 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>	<p><b>MM74HCU04SJX</b> Beschreibung: IC INVERTER 6CH 6-INP 14SOP Hersteller: AMI Semiconductor / ON Semiconductor Auf Lager: Neues Original, 300 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>	<p><b>MM74HCU04MX</b> Beschreibung: IC INVERTER 6CH 6-INP 14SOIC Hersteller: AMI Semiconductor / ON Semiconductor Auf Lager: Neues Original, 6300 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>
<p><b>MM74HCT374SJX</b> Beschreibung: IC FF D-TYPE SNGL 8BIT 20SOP Hersteller: AMI Semiconductor / ON Semiconductor Auf Lager: Neues Original, 4000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>	<p><b>MM74HCU04MTC</b> Beschreibung: IC INVERTER 6CH 6-INP 14TSSOP Hersteller: AMI Semiconductor / ON Semiconductor Auf Lager: Neues Original, 2400 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>	<p><b>MM74HCT32N</b> Beschreibung: IC GATE OR 4CH 2-INP 14DIP Hersteller: AMI Semiconductor / ON Semiconductor Auf Lager: Neues Original, 2000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>
<p><b>MM74HCT32MX</b> Beschreibung: IC GATE OR 4CH 2-INP 14SOIC Hersteller: AMI Semiconductor / ON Semiconductor Auf Lager: Neues Original, 4300 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>	<p><b>MM74HCU04M</b> Beschreibung: IC INVERTER 6CH 6-INP 14SOIC Hersteller: AMI Semiconductor / ON Semiconductor Auf Lager: Neues Original, 6600 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>	<p><b>MM74HCT74MX</b> Beschreibung: IC FF D-TYPE DUAL 1BIT 14SOIC Hersteller: AMI Semiconductor / ON Semiconductor Auf Lager: Neues Original, 4500 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>

**IC Components Limited**  
 WWW.IC-COMPONENTS.COM  
 Email: [Info@IC-Components.com](mailto:Info@IC-Components.com)  
 TEL: 00 852 - 30501935  
 FAX: 00 852 - 30501945  
 Adresse: 6H Block 1, Sherwood Court, Villa Kingswood, Tin Shui Wai, neue Territorien, Hongkong