









	<h2 style="color: #E67E22;">MM74HCT273MTCX</h2> <p><b>Hersteller-Teilenummer:</b> <a href="#">MM74HCT273MTCX</a></p> <p><b>Hersteller / Marke:</b> <a href="#">Fairchild/ON Semiconductor</a></p> <p><b>Teil der Beschreibung:</b> IC D-TYPE POS TRG SNGL 20TSSOP</p> <p><b>Datenblätter:</b>  <a href="#">MM74HCT273MTCX.pdf</a></p> <p><b>RoHS Status:</b> Bleifrei / RoHS-konform</p> <p><b>Lagerzustand:</b> New original, 9 pcs Stock Available.</p> <p><b>Liefern von:</b> Hong Kong</p> <p><b>Versandweg:</b> DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS</p>
	
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	

### Spezifikationen

Teilenummer	<a href="#">MM74HCT273MTCX</a>
Hersteller	<a href="#">Fairchild/ON Semiconductor</a>
Beschreibung	IC D-TYPE POS TRG SNGL 20TSSOP
Kategorie	<a href="#">Integrierte Schaltungen (ICs) &gt; Logik - Flip Flops</a>
Teilstatus	9 pcs Stock
Spannungsversorgung	4.5 V ~ 5.5 V
Art	D-Type
Trigger-Typ	Positive Edge
Serie	74HCT
Verpackung	Tape & Reel (TR)
Verpackung / Gehäuse	20-TSSOP (0.173", 4.40mm Width)
Ausgabebetyp	Non-Inverted
Betriebstemperatur	-40°C ~ 85°C (TA)
Anzahl der Elemente	1
Anzahl der Bits pro Element	8
Befestigungsart	Surface Mount
Max Propagation Delay @ V, Max CL	37ns @ 5V, 50pF
Eingabekapazität	6pF
Funktion	Master Reset
Strom - Ruhende	8µA
Strom - hoch, niedrig	4.8mA, 4.8mA
Uhrfrequenz	68MHz

MM74HCT273MTCX Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, MM74HCT273MTCX-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, MM74HCT273MTCX Fairchild/ON Semiconductor mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal.  
RFQ MM74HCT273MTCX E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

### Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>MM74HCT245WMX</b> AMI Semiconductor / ON Semiconductor IC TXRX NON-INVERT 5.5V 20SOIC</p>	 <p><b>MM74HCT273N</b> AMI Semiconductor / ON Semiconductor IC FF D-TYPE SNGL 8BIT 20DIP</p>	 <p><b>MM74HCT273MTCX</b> Fairchild/ON Semiconductor IC D-TYPE POS TRG SNGL 20TSSOP</p>	 <p><b>MM74HCT273MTC</b> Fairchild/ON Semiconductor IC D-TYPE POS TRG SNGL 20TSSOP</p>
 <p><b>MM74HCT257N</b> NS MM74HCT257N NS</p>	 <p><b>MM74HCT273N</b> Fairchild/ON Semiconductor IC D-TYPE POS TRG SNGL 20DIP</p>	 <p><b>MM74HCT273MTC</b> AMI Semiconductor / ON Semiconductor IC FF D-TYPE SNGL 8BIT 20TSSOP</p>	 <p><b>MM74HCT245WMX</b> Fairchild/ON Semiconductor IC TRANSCVR TRI-ST 8BIT 20SOIC</p>

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

<a href="#">MM74HCT273MTCX Fairchild/ON Semiconductor</a>	<a href="#">MM74HCT273MTCX Datenblatt</a>	<a href="#">MM74HCT273MTCX-Datenblätter</a>	<a href="#">MM74HCT273MTCX PDF</a>	<a href="#">Fairchild/ON Semiconductor MM74HCT273MTCX</a>
<a href="#">MM74HCT273MTCX Electronic</a>	<a href="#">MM74HCT273MTCX-Komponenten</a>	<a href="#">MM74HCT273MTCX-Verteiler</a>	<a href="#">MM74HCT273MTCX-Bild</a>	<a href="#">MM74HCT273MTCX-Teil</a>
<a href="#">MM74HCT273MTCX Preis</a>	<a href="#">MM74HCT273MTCX Hersteller</a>	<a href="#">MM74HCT273MTCX Bild</a>	<a href="#">MM74HCT273MTCX Aktie</a>	<a href="#">MM74HCT273MTCX Inventar</a>
<a href="#">MM74HCT273MTCX Neu</a>	<a href="#">MM74HCT273MTCX Original</a>	<a href="#">MM74HCT273MTCX garantiert</a>	<a href="#">MM74HCT273MTCX RFQ</a>	<a href="#">MM74HCT273MTCX Online bestellen</a>