
 life.augmented	<h2 style="color: red;">74VHCT273AMTR</h2>
	<p><b>Hersteller-Teilenummer:</b> <a href="#">74VHCT273AMTR</a></p> <hr/> <p><b>Hersteller / Marke:</b> <a href="#">STMicroelectronics</a></p> <hr/> <p><b>Teil der Beschreibung:</b> IC D-TYPE POS TRG SNGL 20SOP</p> <hr/> <p><b>Datenblätter:</b>  <a href="#">74VHCT273AMTR.pdf</a></p> <hr/> <p><b>RoHs Status:</b> Bleifrei / RoHS-konform</p> <hr/> <p><b>Lagerzustand:</b> New original, Stock Available.</p> <hr/> <p><b>Liefern von:</b> Hong Kong</p> <hr/> <p><b>Versandweg:</b> DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS</p>
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	



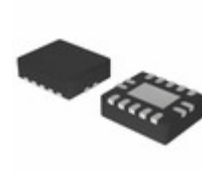


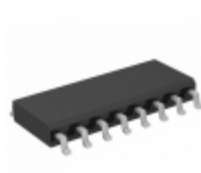
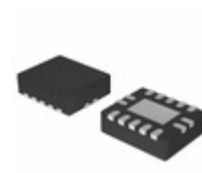

### Spezifikationen

Teilenummer	<a href="#">74VHCT273AMTR</a>
Hersteller	<a href="#">STMicroelectronics</a>
Beschreibung	IC D-TYPE POS TRG SNGL 20SOP
Kategorie	<a href="#">Integrierte Schaltungen (ICs) &gt; Logik - Flip Flops</a>
Teilstatus	<a href="#">Require For Quote &amp; Check Stock</a>
Spannungsversorgung	4.5 V ~ 5.5 V
Art	D-Type
Trigger-Typ	Positive Edge
Serie	74VHCT
Verpackung	Tape & Reel (TR)
Verpackung / Gehäuse	20-SOIC (0.295", 7.50mm Width)
Ausgabetyt	Non-Inverted
Betriebstemperatur	-55°C ~ 125°C (TA)
Anzahl der Elemente	1
Anzahl der Bits pro Element	8
Befestigungsart	Surface Mount
Max Propagation Delay @ V, Max CL	9.2ns @ 5V, 50pF
Eingabekapazität	6pF
Funktion	Master Reset
Strom - Ruhende	4µA
Strom - hoch, niedrig	8mA, 8mA
Uhrfrequenz	160MHz

74VHCT273AMTR Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, 74VHCT273AMTR-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, 74VHCT273AMTR STMicroelectronics mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal.

RFQ 74VHCT273AMTR E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

### Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>74VHCT32ATTR</b> STMicroelectronics IC GATE OR 4CH 2-INP 14-TSSOP</p>	 <p><b>74VHCT257ATTR</b> STMicroelectronics IC MUX QUAD 2CHAN 3STATE 16TSSOP</p>	 <p><b>74VHCT32BQ,115</b> Nexperia USA Inc. IC GATE OR 4CH 2-INP 14-DHVQFN</p>	 <p><b>74VHCT24AMTX</b> FAI FAI TSSOP20</p>
 <p><b>74VHCT273ATTR</b> STMicroelectronics IC D-TYPE POS TRG SNGL 20TSSOP</p>	 <p><b>74VHCT257AMTR</b> STMicroelectronics IC MUX QUAD 2-CHAN 3STATE 16SOIC</p>	 <p><b>74VHCT32BQ-Q100X</b> Nexperia USA Inc. IC GATE OR 4CH 2-INP 14-DHVQFN</p>	 <p><b>74VHCT259ADR2G</b> ON ON SOP</p>

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

<a href="#">74VHCT273AMTR STMicroelectronics</a>	<a href="#">74VHCT273AMTR Datenblatt</a>	<a href="#">74VHCT273AMTR-Datenblätter</a>	<a href="#">74VHCT273AMTR PDF</a>	<a href="#">STMicroelectronics 74VHCT273AMTR</a>
<a href="#">74VHCT273AMTR Electronic</a>	<a href="#">74VHCT273AMTR-Komponenten</a>	<a href="#">74VHCT273AMTR-Verteiler</a>	<a href="#">74VHCT273AMTR-Bild</a>	<a href="#">74VHCT273AMTR-Teil</a>
<a href="#">74VHCT273AMTR Preis</a>	<a href="#">74VHCT273AMTR Hersteller</a>	<a href="#">74VHCT273AMTR Bild</a>	<a href="#">74VHCT273AMTR Aktie</a>	<a href="#">74VHCT273AMTR Inventar</a>
<a href="#">74VHCT273AMTR Neu</a>	<a href="#">74VHCT273AMTR Original</a>	<a href="#">74VHCT273AMTR garantiert</a>	<a href="#">74VHCT273AMTR RFQ</a>	<a href="#">74VHCT273AMTR Online bestellen</a>

Contact us: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

HINZUFÜGEN: Einheit A5-B5 Nr.509, 5 / F Sing Win Fabrikgebäude, 15-17 Shing Yip St, Kwun Tong, Kowloon, HongKong.  
Copyright © 2019 YIC International Co., Limited