


	<h2 style="color: #E67E22;">74VHCT573AMTCX</h2>
	<p>Hersteller-Teilenummer: 74VHCT573AMTCX</p> <hr/> <p>Hersteller / Marke: AMI Semiconductor / ON Semiconductor</p> <hr/> <p>Teil der Beschreibung: IC LATCH OCTAL D 3STATE 20TSSOP</p> <hr/> <p>Datenblätter:  74VHCT573AMTCX.pdf</p> <hr/> <p>RoHs Status: Bleifrei / RoHS-konform</p> <hr/> <p>Lagerzustand: New original, 210 pcs Stock Available.</p> <hr/> <p>Liefern von: Hong Kong</p> <hr/> <p>Versandweg: DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS</p>
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	









Spezifikationen

Teilenummer	74VHCT573AMTCX
Hersteller	AMI Semiconductor / ON Semiconductor
Beschreibung	IC LATCH OCTAL D 3STATE 20TSSOP
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > Logik - Verriegelungen
Teilstatus	210 pcs Stock
Spannungsversorgung	4.5 V ~ 5.5 V
Supplier Device-Gehäuse	20-TSSOP
Serie	74VHCT
Verpackung	Tape & Reel (TR)
Verpackung / Gehäuse	20-TSSOP (0.173", 4.40mm Width)
Ausgabetyyp	Tri-State
Andere Namen	74VHCT573AMTCX-ND
Betriebstemperatur	-40°C ~ 85°C
Befestigungsart	Surface Mount
Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL)	1 (Unlimited)
Hersteller Standard Vorlaufzeit	9 Weeks
Logiktyp	D-Type Transparent Latch
Bleifreier Status / RoHS-Status	Lead free / RoHS Compliant
Unabhängige Schaltkreise	1
detaillierte Beschreibung	D-Type Transparent Latch 1 Channel 8:8 IC Tri-State
Verzögerungszeit - Ausbreitung	5.1ns
Strom - hoch, niedrig	8mA, 8mA
Schaltung	8:8
Basisteilenummer	74VHCT573

74VHCT573AMTCX Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, 74VHCT573AMTCX-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, 74VHCT573AMTCX AMI Semiconductor / 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 74VHCT573AMTCX E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>74VHCT573AMTC Fairchild/ON Semiconductor IC LATCH OCTAL D 3STATE 20TSSOP</p>	 <p>74VHCT573AMTCX Fairchild/ON Semiconductor IC LATCH OCTAL D 3STATE 20TSSOP</p>	 <p>74VHCT573AMX Fairchild/ON Semiconductor IC LATCH OCTAL D 3STATE 20SOIC</p>	 <p>74VHCT573AFT(BE) Toshiba Semiconductor and Storage IC LATCH OCTAL D-TYPE 20- TSSOP</p>
 <p>74VHCT573AMTC AMI Semiconductor / ON Semiconductor IC LATCH OCTAL D 3STATE 20TSSOP</p>	 <p>74VHCT573AMX AMI Semiconductor / ON Semiconductor IC LATCH OCTAL D 3STATE 20SOIC</p>	 <p>74VHCT573AN Fairchild/ON Semiconductor IC LATCH OCTAL D 3STATE 20DIP</p>	 <p>74VHCT573AM Fairchild/ON Semiconductor IC LATCH OCTAL D 3STATE 20SOIC</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

74VHCT573AMTCX AMI Semiconductor / ON Semiconductor	74VHCT573AMTCX Datenblatt	74VHCT573AMTCX-Datenblätter	74VHCT573AMTCX PDF	AMI Semiconductor / ON Semiconductor 74VHCT573AMTCX
74VHCT573AMTCX Electronic	74VHCT573AMTCX-Komponenten	74VHCT573AMTCX-Verteiler	74VHCT573AMTCX-Bild	74VHCT573AMTCX-Teil
74VHCT573AMTCX Preis	74VHCT573AMTCX Hersteller	74VHCT573AMTCX Bild	74VHCT573AMTCX Aktie	74VHCT573AMTCX Inventar
74VHCT573AMTCX Neu	74VHCT573AMTCX Original	74VHCT573AMTCX garantiert	74VHCT573AMTCX RFQ	74VHCT573AMTCX Online bestellen

Contact us: 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