
	<h2 style="color: red;">74LVX574MTCX</h2>
	<p>Hersteller-Teilenummer: 74LVX574MTCX</p> <p>Hersteller / Marke: AMI Semiconductor / ON Semiconductor</p> <p>Teil der Beschreibung: IC FF D-TYPE SNGL 8BIT 20TSSOP</p> <p>Datenblätter:  74LVX574MTCX.pdf</p> <p>RoHs Status: Bleifrei / RoHS-konform</p> <p>Lagerzustand: New original, Stock Available.</p> <p>Liefern von: Hong Kong</p> <p>Versandweg: DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS</p>
	
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	









Spezifikationen

Teilenummer	74LVX574MTCX
Hersteller	AMI Semiconductor / ON Semiconductor
Beschreibung	IC FF D-TYPE SNGL 8BIT 20TSSOP
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > Logik - Flip Flops
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannungsversorgung	2 V ~ 3.6 V
Art	D-Type
Trigger-Typ	Positive Edge
Serie	74LVX
Verpackung	Tape & Reel (TR)
Verpackung / Gehäuse	20-TSSOP (0.173", 4.40mm Width)
Ausgabetypp	Tri-State, Non-Inverted
Betriebstemperatur	-40°C ~ 85°C (TA)
Anzahl der Elemente	1
Anzahl der Bits pro Element	8
Befestigungsart	Surface Mount
Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL)	1 (Unlimited)
Max Propagation Delay @ V, Max CL	16.7ns @ 3.3V, 50pF
Bleifreier Status / RoHS-Status	Lead free / RoHS Compliant
Eingabekapazität	4pF
Funktion	Standard
Aktuell - Ruhig (Iq)	4µA
Strom - hoch, niedrig	4mA, 4mA
Uhrfrequenz	75MHz
Basisteilenummer	74LVX574

74LVX574MTCX Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, 74LVX574MTCX-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, 74LVX574MTCX 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 74LVX574MTCX E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>74LVX574M AMI Semiconductor / ON Semiconductor IC FF D-TYPE SNGL 8BIT 20SOIC</p>	 <p>74LVX574MX AMI Semiconductor / ON Semiconductor IC FF D-TYPE SNGL 8BIT 20SOIC</p>	 <p>74LVX573TTR ST 74LVX573TTR ST</p>	 <p>74LVX574M Fairchild/ON Semiconductor IC D-TYPE POS TRG SNGL 20SOIC</p>
 <p>74LVX574MTC AMI Semiconductor / ON Semiconductor IC FF D-TYPE SNGL 8BIT 20TSSOP</p>	 <p>74LVX574MTCX Fairchild/ON Semiconductor IC D-TYPE POS TRG SNGL 20TSSOP</p>	 <p>74LVX574MX Fairchild/ON Semiconductor IC D-TYPE POS TRG SNGL 20SOIC</p>	 <p>74LVX574MTCX TSSOP20 FAIRCHILD FAIRCHILD TSSOP20</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

74LVX574MTCX AMI Semiconductor / ON Semiconductor	74LVX574MTCX Datenblatt	74LVX574MTCX-Datenblätter	74LVX574MTCX PDF	AMI Semiconductor / ON Semiconductor 74LVX574MTCX
74LVX574MTCX Electronic	74LVX574MTCX-Komponenten	74LVX574MTCX-Verteiler	74LVX574MTCX-Bild	74LVX574MTCX-Teil
74LVX574MTCX Preis	74LVX574MTCX Hersteller	74LVX574MTCX Bild	74LVX574MTCX Aktie	74LVX574MTCX Inventar
74LVX574MTCX Neu	74LVX574MTCX Original	74LVX574MTCX garantiert	74LVX574MTCX RFQ	74LVX574MTCX 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