


	<h2 style="color: #E67E22;">74LCX574BQX</h2>
	<p>Hersteller-Teilenummer: 74LCX574BQX</p> <hr/> <p>Hersteller / Marke: AMI Semiconductor / ON Semiconductor</p> <hr/> <p>Teil der Beschreibung: IC FF D-TYPE SNGL 8BIT 20DQFN</p> <hr/> <p>Datenblätter:  74LCX574BQX.pdf</p> <hr/> <p>RoHs Status: Bleifrei / RoHS-konform</p> <hr/> <p>Lagerzustand: New original, 767 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>	







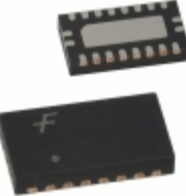

Spezifikationen

Teilenummer	74LCX574BQX
Hersteller	AMI Semiconductor / ON Semiconductor
Beschreibung	IC FF D-TYPE SNGL 8BIT 20DQFN
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > Logik - Flip Flops
Teilstatus	767 pcs Stock
Spannungsversorgung	2 V ~ 3.6 V
Art	D-Type
Trigger-Typ	Positive Edge
Serie	74LCX
Verpackung	Tape & Reel (TR)
Verpackung / Gehäuse	20-WFQFN Exposed Pad
Ausgabetyt	Tri-State, Non-Inverted
Andere Namen	74LCX574BQX-ND
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	8.5ns @ 3.3V, 50pF
Bleifreier Status / RoHS-Status	Lead free / RoHS Compliant
Eingabekapazität	7pF
Funktion	Standard
Aktuell - Ruhig (Iq)	10µA
Strom - hoch, niedrig	24mA, 24mA
Uhrfrequenz	150MHz
Basisteilenummer	74LCX574

74LCX574BQX Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, 74LCX574BQX-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, 74LCX574BQX 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 74LCX574BQX E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>74LCX573WMX Fairchild/ON Semiconductor IC LATCH OCT LV 5V I/O 20SOIC</p>	 <p>74LCX573WM AMI Semiconductor / ON Semiconductor IC LATCH OCT LV 5V I/O 20SOIC</p>	 <p>74LCX574FT(AE) Toshiba Semiconductor and Storage IC POS TRG D-TYPE SGL 20TSSOP</p>	 <p>74LCX574 TOS 74LCX574 TOS</p>
 <p>74LCX574FT TOSHIBA TOSHIBA TSSOP</p>	 <p>74LCX574FT Toshiba Semiconductor and Storage IC FF D-TYPE SNGL 8BIT 20TSSOP</p>	 <p>74LCX574BQX Fairchild/ON Semiconductor IC D-TYPE POS TRG SNGL 20DQFN</p>	 <p>74LCX573WMX AMI Semiconductor / ON Semiconductor IC LATCH OCT LV 5V I/O 20SOIC</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

74LCX574BQX AMI Semiconductor / ON Semiconductor	74LCX574BQX Datenblatt	74LCX574BQX-Datenblätter	74LCX574BQX PDF	AMI Semiconductor / ON Semiconductor 74LCX574BQX
74LCX574BQX Electronic	74LCX574BQX-Komponenten	74LCX574BQX-Verteiler	74LCX574BQX-Bild	74LCX574BQX-Teil
74LCX574BQX Preis	74LCX574BQX Hersteller	74LCX574BQX Bild	74LCX574BQX Aktie	74LCX574BQX Inventar
74LCX574BQX Neu	74LCX574BQX Original	74LCX574BQX garantiert	74LCX574BQX RFQ	74LCX574BQX 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