

	<h2>74LCX374BQX</h2>
	<p><b>Hersteller-Teilenummer:</b> <a href="#">74LCX374BQX</a></p> <hr/> <p><b>Hersteller / Marke:</b> <a href="#">Fairchild/ON Semiconductor</a></p> <hr/> <p><b>Teil der Beschreibung:</b> IC D-TYPE POS TRG SNGL 20DQFN</p> <hr/> <p><b>Datenblätter:</b>  <a href="#">74LCX374BQX.pdf</a></p> <hr/> <p><b>RoHS Status:</b> Bleifrei / RoHS-konform</p> <hr/> <p><b>Lagerzustand:</b> New original, 6298 pcs 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="#">74LCX374BQX</a>
Hersteller	<a href="#">Fairchild/ON Semiconductor</a>
Beschreibung	IC D-TYPE POS TRG SNGL 20DQFN
Kategorie	<a href="#">Integrierte Schaltungen (ICs)</a> > <a href="#">Logik - Flip Flops</a>
Teilstatus	6298 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
Ausgabetyp	Tri-State, 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	8.5ns @ 3.3V, 50pF
Eingabekapazität	7pF
Funktion	Standard
Strom - Ruhende	10µA
Strom - hoch, niedrig	24mA, 24mA
Uhrfrequenz	150MHz

74LCX374BQX Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, 74LCX374BQX-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, 74LCX374BQX 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 74LCX374BQX E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

### Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>74LCX374 NS</b> 74LCX374 NS</p>	 <p><b>74LCX373WMX</b> Fairchild/ON Semiconductor IC LATCH TRANSP OCT LV 20SOIC</p>	 <p><b>74LCX373WM</b> AMI Semiconductor / ON Semiconductor IC LATCH TRANSP OCT LV 20SOIC</p>	 <p><b>74LCX373WM</b> Fairchild/ON Semiconductor IC LATCH TRANSP OCT LV 20SOIC</p>
 <p><b>74LCX373WMX</b> AMI Semiconductor / ON Semiconductor IC LATCH TRANSP OCT LV 20SOIC</p>	 <p><b>74LCX374BQX</b> AMI Semiconductor / ON Semiconductor IC FF D-TYPE SNGL 8BIT 20DQFN</p>	 <p><b>74LCX374FT</b> TOSHIBA 74LCX374FT TOSHIBA</p>	 <p><b>74LCX374MSA</b> Fairchild/ON Semiconductor IC D-TYPE POS TRG SNGL 20SSOP</p>

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

[74LCX374BQX Fairchild/ON Semiconductor](#)

[74LCX374BQX Datenblatt](#)

[74LCX374BQX-Datenblätter](#)

[74LCX374BQX PDF](#)

[Fairchild/ON Semiconductor 74LCX374BQX](#)

[74LCX374BQX Electronic](#)

[74LCX374BQX-Komponenten](#)

[74LCX374BQX-Verteiler](#)

[74LCX374BQX-Bild](#)

[74LCX374BQX-Teil](#)

[74LCX374BQX Preis](#)

[74LCX374BQX Hersteller](#)

[74LCX374BQX Bild](#)

[74LCX374BQX Aktie](#)

[74LCX374BQX Inventar](#)

[74LCX374BQX Neu](#)

[74LCX374BQX Original](#)

[74LCX374BQX garantiert](#)

[74LCX374BQX RFQ](#)

[74LCX374BQX Online bestellen](#)

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