


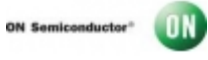







	<h2>MC74LCX574DTR2</h2>
	<p><b>Hersteller-Teilenummer:</b> <a href="#">MC74LCX574DTR2</a></p> <p><b>Hersteller / Marke:</b> <a href="#">AMI Semiconductor / ON Semiconductor</a></p> <p><b>Teil der Beschreibung:</b> IC D-TYPE POS TRG SNGL 20TSSOP</p> <p><b>Datenblätter:</b>  <a href="#">MC74LCX574DTR2.pdf</a></p> <p><b>RoHs Status:</b> Enthält Blei / RoHS nicht konform</p> <p><b>Lagerzustand:</b> New original, 16579 pcs Stock Available.</p> <p><b>Liefern von:</b> Hong Kong</p> <p><b>Versandweg:</b> DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS</p>
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	

### Spezifikationen

Teilenummer	MC74LCX574DTR2
Hersteller	AMI Semiconductor / ON Semiconductor
Beschreibung	IC D-TYPE POS TRG SNGL 20TSSOP
Kategorie	<a href="#">Integrierte Schaltungen (ICs) &gt; Logik - Flip Flops</a>
Teilstatus	16579 pcs Stock
Serie	74LCX
Betriebstemperatur	-40°C ~ 85°C (TA)
Befestigungsart	Surface Mount
Art	D-Type
Ausgabebetyp	Tri-State, Non-Inverted
Verpackung / Gehäuse	20-TSSOP (0.173", 4.40mm Width)
Anzahl der Elemente	1
Spannungsversorgung	2 V ~ 3.6 V
Funktion	Standard
Uhrfrequenz	150MHz
Anzahl der Bits pro Element	8
Strom - hoch, niedrig	24mA, 24mA
Trigger-Typ	Positive Edge
Max Propagation Delay @ V, Max CL	8.5ns @ 3.3V, 50pF
Strom - Ruhende	10µA
Eingabekapazität	7pF
Verpackung	Tape & Reel (TR)

MC74LCX574DTR2 ist neu im Original, Suche MC74LCX574DTR2 Datenblätter, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, Bestellen Sie MC74LCX574DTR2 AMI Semiconductor / ON Semiconductor mit Garantie und Vertrauen. Anfrage MC74LCX574DTR2: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

Sie können auch interessiert sein:

 <p><b>MC74LCX574</b> AMI Semiconductor / ON Semiconductor MC74LCX574 ON</p>	 <p><b>MC74LCX573MG</b> AMI Semiconductor / ON Semiconductor IC LATCH TRANSP OCT LV 20-SOEIAJ</p>	 <p><b>MC74LCX574MELG</b> AMI Semiconductor / ON Semiconductor IC D-TYPE POS TRG SNGL 20SOEIAJ</p>	 <p><b>MC74LCX574DT</b> AMI Semiconductor / ON Semiconductor IC D-TYPE POS TRG SNGL 20TSSOP</p>
 <p><b>MC74LCX574DWR2G</b> AMI Semiconductor / ON Semiconductor IC D-TYPE POS TRG SNGL 20SOIC</p>	 <p><b>MC74LCX574DWR2</b> AMI Semiconductor / ON Semiconductor IC D-TYPE POS TRG SNGL 20SOIC</p>	 <p><b>MC74LCX574DTR2G</b> AMI Semiconductor / ON Semiconductor IC D-TYPE POS TRG SNGL 20TSSOP</p>	 <p><b>MC74LCX573MELG</b> AMI Semiconductor / ON Semiconductor IC LATCH TRANSP OCT LV 20-SOEIAJ</p>

### heiße Teile

Mehr

MC74LCX257DTR2	MC74LCX257DTR2G	MC74LCX2952DT	MC74LCX32	MC74LCX32DR2G
MC74LCX32DTR2	MC74LCX32DTR2G	MC74LCX373DTR2	MC74LCX373DTR2G	MC74LCX374DTR2
MC74LCX374DTR2G	MC74LCX374DW	MC74LCX374DWR2	MC74LCX540	MC74LCX541
MC74LCX541DTG	MC74LCX541DTR2	MC74LCX541DTR2G	MC74LCX541DW	MC74LCX541DWG
MC74LCX573DT	MC74LCX573DTR2	MC74LCX573DTR2G	MC74LCX573DWR2	MC74LCX573DWR2G
MC74LCX574DTR2G	MC74LCX652	MC74LCX652DT	MC74LCX652DTR2	MC74LCX74DR2
MC74LCX74DT	MC74LCX74DTG	MC74LCX74DTG	MC74LCX74DTR2	MC74LCX74DTR2G
MC74LCX74DTR2G-TSSOP14	MC74LCX86	MC74LCX86DTR2	MC74LS00D	MC74LS04MEL
MC74LS05DR2	MC74LS08	MC74LS11	MC74LS123	MC74LS125AMEL
MC74LS137DR2	MC74LS139	MC74LS157DR2	MC74LS161A	MC74LS165

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