


	<h2>MC74LCX16374DTG</h2>
	<p><b>Hersteller-Teilenummer:</b> MC74LCX16374DTG</p> <p><b>Hersteller / Marke:</b> AMI Semiconductor / ON Semiconductor</p> <p><b>Teil der Beschreibung:</b> IC D-TYPE POS TRG DUAL 48TSSOP</p> <p><b>Datenblätter:</b>  <a href="#">MC74LCX16374DTG.pdf</a></p> <p><b>RoHs Status:</b> Bleifrei / RoHS-konform</p> <p><b>Lagerzustand:</b> New original, 1000 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	MC74LCX16374DTG
Hersteller	AMI Semiconductor / ON Semiconductor
Beschreibung	IC D-TYPE POS TRG DUAL 48TSSOP
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > Logik - Flip Flops
Teilstatus	1000 pcs Stock
Spannungsversorgung	2 V ~ 3.6 V
Art	D-Type
Trigger-Typ	Positive Edge
Serie	74LCX
Verpackung	Tube
Verpackung / Gehäuse	48-TFSOP (0.240", 6.10mm Width)
Ausgabetyt	Tri-State, Non-Inverted
Betriebstemperatur	-55°C ~ 125°C (TA)
Anzahl der Elemente	2
Anzahl der Bits pro Element	8
Befestigungsart	Surface Mount
Max Propagation Delay @ V, Max CL	6.2ns @ 3.3V, 50pF
Eingabekapazität	7pF
Funktion	Standard
Strom - Ruhende	10µA
Strom - hoch, niedrig	24mA, 24mA
Uhrfrequenz	170MHz

MC74LCX16374DTG Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, MC74LCX16374DTG-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, MC74LCX16374DTG 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 MC74LCX16374DTG E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

### Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>MC74LCX16373G</b> ON ON TSSOP48</p>	 <p><b>MC74LCX16373DTG</b> ON Semiconductor IC TRANSP LATCH 16BIT 48-TSSOP</p>	 <p><b>MC74LCX16373DTR2</b> ON MC74LCX16373DTR2 ON</p>	 <p><b>MC74LCX1637DTRG</b> ON MC74LCX1637DTRG ON</p>
 <p><b>MC74LCX16374DTR2</b> ON MC74LCX16374DTR2 ON</p>	 <p><b>MC74LCX16374DTR2G</b> ON MC74LCX16374DTR2G ON</p>	 <p><b>MC74LCX16374DT</b> ON Semiconductor IC D-TYPE POS TRG DUAL 48TSSOP</p>	 <p><b>MC74LCX240DTR2</b> ON Semiconductor IC INVERTER DUAL 4-INPUT 20TSSOP</p>

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

MC74LCX16374DTG AMI Semiconductor / ON Semiconductor	MC74LCX16374DTG Datenblatt	MC74LCX16374DTG-Datenblätter	MC74LCX16374DTG PDF	AMI Semiconductor / ON Semiconductor MC74LCX16374DTG
MC74LCX16374DTG Electronic	MC74LCX16374DTG-Komponenten	MC74LCX16374DTG-Verteiler	MC74LCX16374DTG-Bild	MC74LCX16374DTG-Teil
MC74LCX16374DTG Preis	MC74LCX16374DTG Hersteller	MC74LCX16374DTG Bild	MC74LCX16374DTG Aktie	MC74LCX16374DTG Inventar
MC74LCX16374DTG Neu	MC74LCX16374DTG Original	MC74LCX16374DTG garantiert	MC74LCX16374DTG RFQ	MC74LCX16374DTG 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