	<h2 style="color: #E67E22;">74LCX07MTC</h2>
	<p><b>Hersteller-Teilenummer:</b> <a href="#">74LCX07MTC</a></p> <hr/> <p><b>Hersteller / Marke:</b> <a href="#">AMI Semiconductor / ON Semiconductor</a></p> <hr/> <p><b>Teil der Beschreibung:</b> IC BUF NON-INVERT 5.5V 14TSSOP</p> <hr/> <p><b>Datenblätter:</b>  <a href="#">74LCX07MTC.pdf</a></p> <hr/> <p><b>RoHs Status:</b> Bleifrei / RoHS-konform</p> <hr/> <p><b>Lagerzustand:</b> New original, 5608 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>	






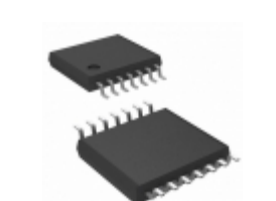
### Spezifikationen

Teilenummer	<a href="#">74LCX07MTC</a>
Hersteller	<a href="#">AMI Semiconductor / ON Semiconductor</a>
Beschreibung	IC BUF NON-INVERT 5.5V 14TSSOP
Kategorie	<a href="#">Integrierte Schaltungen (ICs) &gt; Logik - Puffer, Treiber,</a>
Teilstatus	5608 pcs Stock
Spannungsversorgung	2 V ~ 5.5 V
Supplier Device-Gehäuse	14-TSSOP
Serie	74LCX
Verpackung	Tube
Verpackung / Gehäuse	14-TSSOP (0.173", 4.40mm Width)
Ausgabetyp	Open Drain
Betriebstemperatur	-40°C ~ 85°C (TA)
Anzahl der Elemente	6
Anzahl der Bits pro Element	1
Befestigungsart	Surface Mount
Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL)	1 (Unlimited)
Hersteller Standard Vorlaufzeit	9 Weeks
Logiktyp	Buffer, Non-Inverting
Bleifreier Status / RoHS-Status	Lead free / RoHS Compliant
Eingabetyp	-
detaillierte Beschreibung	Buffer, Non-Inverting 6 Element 1 Bit per Element Open
Strom - hoch, niedrig	-, 32mA
Basisteilenummer	74LCX07

74LCX07MTC Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, 74LCX07MTC-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, 74LCX07MTC 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 74LCX07MTC E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

### Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>74LCX07MX</b> AMI Semiconductor / ON Semiconductor IC BUF NON-INVERT 5.5V 14SOIC</p>	 <p><b>74LCX07MTR</b> STMicroelectronics IC BUFFER HEX LV CMOS 14SOIC</p>	 <p><b>74LCX07M</b> Fairchild/ON Semiconductor IC BUFF HEX LV OP/DRAIN 14SOIC</p>	 <p><b>74LCX07MTCX TSSOP14</b> FAIRCHILD FAIRCHILD TSSOP14</p>
 <p><b>74LCX07FT</b> Toshiba Semiconductor and Storage IC BUF NON-INVERT 5.5V 14TSSOP</p>	 <p><b>74LCX07M</b> AMI Semiconductor / ON Semiconductor IC BUF NON-INVERT 5.5V 14SOIC</p>	 <p><b>74LCX07MTC</b> Fairchild/ON Semiconductor IC BUFF HEX LV OP/DRAIN 14TSSOP</p>	 <p><b>74LCX07FT(AE)</b> Toshiba Semiconductor and Storage 74LCX07FT(AE) Toshiba Semiconductor and Storage</p>

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

<a href="#">74LCX07MTC AMI Semiconductor / ON Semiconductor</a>	<a href="#">74LCX07MTC-Datenblatt</a>	<a href="#">74LCX07MTC-Datenblätter</a>	<a href="#">74LCX07MTC PDF</a>	<a href="#">AMI Semiconductor / ON Semiconductor 74LCX07MTC</a>
<a href="#">74LCX07MTC Electronic</a>	<a href="#">74LCX07MTC-Komponenten</a>	<a href="#">74LCX07MTC-Verteiler</a>	<a href="#">74LCX07MTC-Bild</a>	<a href="#">74LCX07MTC-Teil</a>
<a href="#">74LCX07MTC Preis</a>	<a href="#">74LCX07MTC Hersteller</a>	<a href="#">74LCX07MTC Bild</a>	<a href="#">74LCX07MTC Aktie</a>	<a href="#">74LCX07MTC Inventar</a>
<a href="#">74LCX07MTC Neu</a>	<a href="#">74LCX07MTC Original</a>	<a href="#">74LCX07MTC garantiert</a>	<a href="#">74LCX07MTC RFQ</a>	<a href="#">74LCX07MTC Online bestellen</a>

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