
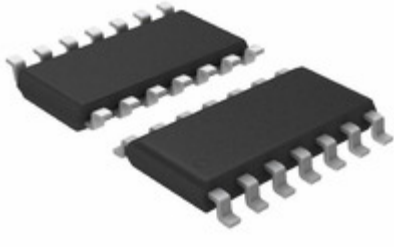




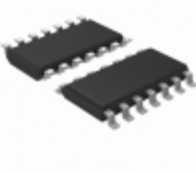



	<h2>74LCX07MX</h2>
	<p><b>Hersteller-Teilenummer:</b> <a href="#">74LCX07MX</a></p> <p><b>Hersteller / Marke:</b> <a href="#">AMI Semiconductor / ON Semiconductor</a></p> <p><b>Teil der Beschreibung:</b> IC BUF NON-INVERT 5.5V 14SOIC</p> <p><b>Datenblätter:</b>  <a href="#">74LCX07MX.pdf</a></p> <p><b>RoHs Status:</b> Bleifrei / RoHS-konform</p> <p><b>Lagerzustand:</b> New original, 43 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	<a href="#">74LCX07MX</a>
Hersteller	<a href="#">AMI Semiconductor / ON Semiconductor</a>
Beschreibung	IC BUF NON-INVERT 5.5V 14SOIC
Kategorie	<a href="#">Integrierte Schaltungen (ICs)</a> > <a href="#">Logik - Puffer, Treiber,</a>
Teilstatus	43 pcs Stock
Spannungsversorgung	2 V ~ 5.5 V
Supplier Device-Gehäuse	14-SOIC
Serie	74LCX
Verpackung	Tape & Reel (TR)
Verpackung / Gehäuse	14-SOIC (0.154", 3.90mm Width)
Ausgabetyt	Open Drain
Andere Namen	74LCX07MX-ND
Betriebstemperatur	-40°C ~ 85°C (TA)
Anzahl der Elemente	6
Anzahl der Bits pro Element	1
Befestigungsart	Surface Mount
Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL)	1 (Unlimited)
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

74LCX07MX Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, 74LCX07MX-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, 74LCX07MX 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 74LCX07MX E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

### Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>74LCX07SJ</b> Fairchild/ON Semiconductor IC BUFF HEX LV OP/DRAIN 14SOP</p>	 <p><b>74LCX07MTCX</b> AMI Semiconductor / ON Semiconductor IC BUF NON-INVERT 5.5V 14TSSOP</p>	 <p><b>74LCX07MTCX</b> Fairchild/ON Semiconductor IC BUFF HEX LV OP/DRAIN 14TSSOP</p>	 <p><b>74LCX07MX</b> Fairchild/ON Semiconductor IC BUFFER HEX LV OPEN DRN 14SOIC</p>
 <p><b>74LCX07MTR</b> STMicroelectronics IC BUFFER HEX LV CMOS 14SOIC</p>	 <p><b>74LCX07SJX</b> AMI Semiconductor / ON Semiconductor IC BUFFER NON-INVERT 5.5V 14SOP</p>	 <p><b>74LCX07MTC</b> AMI Semiconductor / ON Semiconductor IC BUF NON-INVERT 5.5V 14TSSOP</p>	 <p><b>74LCX07SJ</b> AMI Semiconductor / ON Semiconductor IC BUFFER NON-INVERT 5.5V 14SOP</p>

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

<a href="#">74LCX07MX AMI Semiconductor / ON Semiconductor</a>	<a href="#">74LCX07MX Datenblatt</a>	<a href="#">74LCX07MX-Datenblätter</a>	<a href="#">74LCX07MX PDF</a>	<a href="#">AMI Semiconductor / ON Semiconductor 74LCX07MX</a>
<a href="#">74LCX07MX Electronic</a>	<a href="#">74LCX07MX-Komponenten</a>	<a href="#">74LCX07MX-Verteiler</a>	<a href="#">74LCX07MX-Bild</a>	<a href="#">74LCX07MX-Teil</a>
<a href="#">74LCX07MX Preis</a>	<a href="#">74LCX07MX Hersteller</a>	<a href="#">74LCX07MX Bild</a>	<a href="#">74LCX07MX Aktie</a>	<a href="#">74LCX07MX Inventar</a>
<a href="#">74LCX07MX Neu</a>	<a href="#">74LCX07MX Original</a>	<a href="#">74LCX07MX garantiert</a>	<a href="#">74LCX07MX RFQ</a>	<a href="#">74LCX07MX 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