



74LCX00MTC

Hersteller Teilenummer:	74LCX00MTC
Hersteller / Marke	AMI Semiconductor / ON Semiconductor
Teil der Beschreibung:	IC GATE NAND 4CH 2-INP 14TSSOP
Datenblätter:	74LCX00MTC.pdf
Bleifreier Status / RoHS Status:	Bleifrei / RoHS-konform
Zustand des Lagers:	Neues Original, 2800 St. Lager verfügbar.
Liefern von:	Hong Kong
Versandweg:	DHL/Fedex/TNT/UPS

EIN ANGEBOT BEKOMMEN

74LCX00MTC 100% Neu Original 2800 pcs auf Lager, Finden Sie 74LCX00MTC Preis, Vorrat, Datenblatt bei IC Components Ltd Online, 74LCX00MTC kaufen AMI Semiconductor / ON Semiconductor mit Garantie, 100% Vertrauen garantieren. Anfrage 74LCX00MTC: Info@IC-Components.com


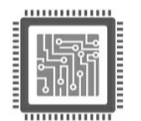
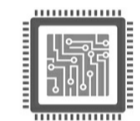















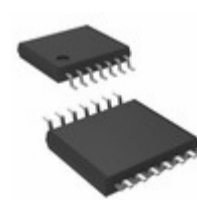











Die Spezifikationen von 74LCX00MTC

Teilenummer	74LCX00MTC	Hersteller / Marke	AMI Semiconductor / ON Semiconductor
Serie	74LCX	Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL)	1 (Unlimited)
Basisteilenummer	74LCX00	Verpackung / Gehäuse	14-TSSOP (0.173", 4.40mm Width)
Verpackung	Tube	Befestigungsart	Surface Mount
Supplier Device-Gehäuse	14-TSSOP	Betriebstemperatur	-40°C ~ 85°C
detaillierte Beschreibung	NAND Gate IC 4 Channel 14-TSSOP	Eigenschaften	-
Zahl der Schaltkreise	4	Spannungsversorgung	2 V ~ 3.6 V
Anzahl der Eingänge	2	Strom - Ruhende (Max)	10µA
Logiktyp	NAND Gate	Strom - hoch, niedrig	24mA, 24mA
Max Propagation Delay @ V, Max CL	5.2ns @ 3.3V, 50pF	Logikpegel - Low	0.7 V ~ 0.8 V
Logikpegel - Hohe	1.7 V ~ 2 V	Andere Namen	74LCX00MTC-ND 74LCX00MTCFS
Bestandsmenge	2800 pcs Stock	Kategorie	Integrierte schaltkreise (ICS) > Logik-Tore und Wechselrichter
Beschreibung	IC GATE NAND 4CH 2-INP 14TSSOP	Bleifreier Status / RoHS Status	Bleifrei / RoHS-konform

In 74LCX00MTC enthaltene Keywords

AMI Semiconductor / ON Semiconductor 74LCX00MTC	74LCX00MTC-Teil	74LCX00MTC Preis	74LCX00MTC-Vertriebspartner
74LCX00MTC Technisch	74LCX00MTC-Bestand	74LCX00MTC Inventar	74LCX00MTC Lieferant
74LCX00MTC Online-Bestellung	74LCX00MTC Anfrage	74LCX00MTC-Bild	74LCX00MTC Bild
74LCX00MTC pdf	74LCX00MTC Datenblatt	74LCX00MTC Datenblatt	74LCX00MTC pdf-Datenblatt
Laden Sie das 74LCX00MTC-Datenblatt herunter	AMI Semiconductor / ON Semiconductor Hersteller	AMI Semiconductor / ON Semiconductor 74LCX00MTC	ON Semiconductor 74LCX00MTC
Aptina / ON Semiconductor 74LCX00MTC	Catalyst Semiconductor / ON Semiconductor	PulseCore Semiconductor / ON Semiconductor	Sanyo Semiconductor / ON Semiconductor
	74LCX00MTC	74LCX00MTC	74LCX00MTC

Sie können auch interessiert sein:

 <p>74LCX00FT Beschreibung: IC GATE NAND 4CH 2-INP 14TSSOP Hersteller: Toshiba Semiconductor and Storage Auf Lager: Neues Original, 500 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p>  <p>74LCX02 Beschreibung: 74LCX02 MOT SOP14 Hersteller: MOT Auf Lager: Neues Original, 200 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p>  <p>74LCX00G Beschreibung: 74LCX00G 0N SOP Hersteller: ON Auf Lager: Neues Original, 500 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/></p>
 <p>74LCX02MTCX Beschreibung: IC GATE NOR 4CH 2-INP 14TSSOP Hersteller: AMI Semiconductor / ON Semiconductor Auf Lager: Neues Original, 2500 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/></p>	 <p>74LCX02MTC Beschreibung: IC GATE NOR 4CH 2-INP 14-TSSOP Hersteller: FDK America Auf Lager: Neues Original, 400 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/></p>	 <p>74LCX02M Beschreibung: IC GATE NOR 4CH 2-INP 14SOIC Hersteller: AMI Semiconductor / ON Semiconductor Auf Lager: Neues Original, 2400 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/></p>
 <p>74LCX04TTR Beschreibung: IC INVERTER 6CH 6-INP 14TSSOP Hersteller: STMicroelectronics Auf Lager: Neues Original, 3700 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/></p>	 <p>74LCX00MX Beschreibung: IC GATE NAND 4CH 2-INP 14SOIC Hersteller: AMI Semiconductor / ON Semiconductor Auf Lager: Neues Original, 4100 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/></p>	 <p>74LCX00M Beschreibung: IC GATE NAND 4CH 2-INP 14SOIC Hersteller: AMI Semiconductor / ON Semiconductor Auf Lager: Neues Original, 13600 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/></p>
 <p>74LCX00MX SOP3.9 Beschreibung: 74LCX00MX SOP3.9 FAIRCHILD SOP14-3.9MM Hersteller: Fairchild/ON Semiconductor Auf Lager: Neues Original, 3700 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p>  <p>74LCX04DTR Beschreibung: 74LCX04DTR TI TSSOP-14 Hersteller: TI Auf Lager: Neues Original, 2400 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/></p>	 <p>74LCX00SJ Beschreibung: IC GATE NAND 4CH 2-INP 14SOP Hersteller: AMI Semiconductor / ON Semiconductor Auf Lager: Neues Original, 24000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/></p>
 <p>74LCX00TTR Beschreibung: IC GATE NAND 4CH 2-INP 14TSSOP Hersteller: STMicroelectronics Auf Lager: Neues Original, 5000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/></p>	 <p>74LCX04MX Beschreibung: IC INVERTER 6CH 6-INP 14SOIC Hersteller: AMI Semiconductor / ON Semiconductor Auf Lager: Neues Original, 5500 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/></p>	 <p>74LCX04MTR Beschreibung: IC INVERTER 6CH 6-INP 14SO Hersteller: STMicroelectronics Auf Lager: Neues Original, 26000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/></p>
 <p>74LCX04DR2 Beschreibung: 74LCX04DR2 ON SOP14 Hersteller: AMI Semiconductor / ON Semiconductor Auf Lager: Neues Original, 200 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/></p>	 <p>74LCX04MTCX Beschreibung: IC INVERTER 6CH 6-INP 14TSSOP Hersteller: AMI Semiconductor / ON Semiconductor Auf Lager: Neues Original, 30000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/></p>	 <p>74LCX00MTCX Beschreibung: IC GATE NAND 4CH 2-INP 14TSSOP Hersteller: AMI Semiconductor / ON Semiconductor Auf Lager: Neues Original, 12600 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/></p>
 <p>74LCX04MTC Beschreibung: IC INVERTER 6CH 6-INP 14TSSOP Hersteller: AMI Semiconductor / ON Semiconductor Auf Lager: Neues Original, 400 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/></p>	 <p>74LCX04SJ Beschreibung: IC INVERTER 6CH 6-INP 14SOP Hersteller: AMI Semiconductor / ON Semiconductor Auf Lager: Neues Original, 1800 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/></p>	 <p>74LCX02MX SOP3.9 Beschreibung: 74LCX02MX SOP3.9 FAIRCHILD SOP14 Hersteller: Fairchild/ON Semiconductor Auf Lager: Neues Original, 2400 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/></p>
 <p>74LCX00YMTR Beschreibung: IC GATE NAND 4CH 2-INP 14SO Hersteller: STMicroelectronics Auf Lager: Neues Original, 33200 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/></p>	 <p>74LCX05FT Beschreibung: IC INVERTER 6CH 6-INP 14TSSOP Hersteller: Toshiba Semiconductor and Storage Auf Lager: Neues Original, 300 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p>  <p>74LCX04 Beschreibung: 74LCX04 MOTOROLA SOP Hersteller: MOTOROLA Auf Lager: Neues Original, 100 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/></p>
 <p>74LCX00SJX Beschreibung: IC GATE NAND 4CH 2-INP 14SOP Hersteller: AMI Semiconductor / ON Semiconductor Auf Lager: Neues Original, 33200 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/></p>	 <p>74LCX04BQX Beschreibung: IC INVERTER 6CH 6-INP 14DOFN Hersteller: AMI Semiconductor / ON Semiconductor Auf Lager: Neues Original, 2400 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/></p>	 <p>74LCX04M Beschreibung: IC INVERTER 6CH 6-INP 14SOIC Hersteller: AMI Semiconductor / ON Semiconductor Auf Lager: Neues Original, 3300 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/></p>
<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p>  <p>74LCX00 Beschreibung: 74LCX00 ST SOP3.9 Hersteller: ST Auf Lager: Neues Original, 1700 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/></p>	 <p>74LCX02SjX Beschreibung: IC GATE NOR 4CH 2-INP 14SOP Hersteller: AMI Semiconductor / ON Semiconductor Auf Lager: Neues Original, 1700 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/></p>	 <p>74LCX02MX Beschreibung: IC GATE NOR 4CH 2-INP 14SOIC Hersteller: AMI Semiconductor / ON Semiconductor Auf Lager: Neues Original, 3300 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/></p>



IC Components Limited
WWW.IC-COMPONENTS.COM

Email: Info@IC-Components.com
TEL: 00 852 - 30501935
FAX: 00 852 - 30501945

Adresse: 6H Block 1, Sherwood Court, Villa Kingswood, Tin Shui Wai, neue Territorien, Hongkong