




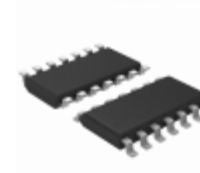




	<h2>74LCX14MTCX_NL</h2>
	<p>Hersteller-Teilenummer: 74LCX14MTCX_NL</p> <p>Hersteller / Marke: AMI Semiconductor / ON Semiconductor</p> <p>Teil der Beschreibung: IC INVERTER SCHMITT 6CH 14TSSOP</p> <p>Datenblätter:  74LCX14MTCX_NL.pdf</p> <p>RoHs Status: Bleifrei / RoHS-konform</p> <p>Lagerzustand: New original, Stock Available.</p> <p>Liefern von: Hong Kong</p> <p>Versandweg: DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS</p>
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	

Spezifikationen

Teilenummer	74LCX14MTCX_NL
Hersteller	AMI Semiconductor / ON Semiconductor
Beschreibung	IC INVERTER SCHMITT 6CH 14TSSOP
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > Logik - Gatter und
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannungsversorgung	2 V ~ 3.6 V
Supplier Device-Gehäuse	14-TSSOP
Serie	74LCX
Verpackung	Tape & Reel (TR)
Verpackung / Gehäuse	14-TSSOP (0.173", 4.40mm Width)
Andere Namen	Q2323978
Betriebstemperatur	-40°C ~ 85°C
Anzahl der Eingänge	6
Zahl der Schaltkreise	6
Befestigungsart	Surface Mount
Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL)	1 (Unlimited)
Max Propagation Delay @ V, Max CL	6.5ns @ 3.3V, 50pF
Logiktyp	Inverter
Logikpegel - Low	0.4 V ~ 0.6 V
Logikpegel - Hohe	1.7 V ~ 2.2 V
Bleifreier Status / RoHS-Status	Lead free / RoHS Compliant
Eigenschaften	Schmitt Trigger
detaillierte Beschreibung	Inverter IC 6 Channel Schmitt Trigger 14-TSSOP
Strom - Ruhende (Max)	10µA
Strom - hoch, niedrig	24mA, 24mA
Basisteilenummer	74LCX14

74LCX14MTCX_NL Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, 74LCX14MTCX_NL-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, 74LCX14MTCX_NL 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 74LCX14MTCX_NL E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>74LCX14M AMI Semiconductor / ON Semiconductor IC INVERTER SCHMITT 6CH 14SOIC</p>	 <p>74LCX14MX AMI Semiconductor / ON Semiconductor IC INVERTER SCHMITT 6CH 14SOIC</p>	 <p>74LCX14MTCX_NL Fairchild/ON Semiconductor HEX INVERTER 14-TSSOP</p>	 <p>74LCX14MTR STMicroelectronics IC HEX SCHMITT INVERTER 14-SOIC</p>
 <p>74LCX14MX SOP3.9 FAIRCHILD FAIRCHILD SOP14-3.9MM</p>	 <p>74LCX14MX Fairchild/ON Semiconductor IC INVERTER HEX 5V SCHMITT 14SOI</p>	 <p>74LCX14MTC AMI Semiconductor / ON Semiconductor IC INVERTER SCHMITT 6CH 14TSSOP</p>	 <p>74LCX14MTCX Fairchild/ON Semiconductor IC INVERTER HEX 5V SCHM 14TSSOP</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

74LCX14MTCX_NL AMI Semiconductor	74LCX14MTCX_NL Datenblatt	74LCX14MTCX_NL-Datenblätter	74LCX14MTCX_NL PDF	AMI Semiconductor / ON Semiconductor
74LCX14MTCX_NL Electronic	74LCX14MTCX_NL-Komponenten	74LCX14MTCX_NL-Verteiler	74LCX14MTCX_NL-Bild	74LCX14MTCX_NL-Teil
74LCX14MTCX_NL Preis	74LCX14MTCX_NL Hersteller	74LCX14MTCX_NL Bild	74LCX14MTCX_NL Aktie	74LCX14MTCX_NL Inventar
74LCX14MTCX_NL Neu	74LCX14MTCX_NL Original	74LCX14MTCX_NL garantiert	74LCX14MTCX_NL RFQ	74LCX14MTCX_NL Online bestellen

Contact us: 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