
	<h2>74LCX14BQX</h2>
	<p><b>Hersteller-Teilenummer:</b> 74LCX14BQX</p> <p><b>Hersteller / Marke:</b> AMI Semiconductor / ON Semiconductor</p> <p><b>Teil der Beschreibung:</b> IC INVERTER SCHMITT 6CH 14DQFN</p> <p><b>Datenblätter:</b>  <a href="#">74LCX14BQX.pdf</a></p> <p><b>RoHs Status:</b> Bleifrei / RoHS-konform</p> <p><b>Lagerzustand:</b> New original, 2800 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>	



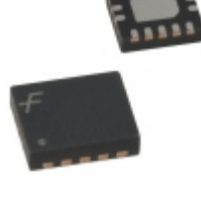


### Spezifikationen

Teilenummer	74LCX14BQX
Hersteller	AMI Semiconductor / ON Semiconductor
Beschreibung	IC INVERTER SCHMITT 6CH 14DQFN
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > Logik - Gatter und
Teilstatus	2800 pcs Stock
Spannungsversorgung	2 V ~ 3.6 V
Supplier Device-Gehäuse	14-DQFN (3x2.5)
Serie	74LCX
Verpackung	Tape & Reel (TR)
Verpackung / Gehäuse	14-WFQFN Exposed Pad
Andere Namen	74LCX14BQX-ND
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
Hersteller Standard Vorlaufzeit	24 Weeks
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-DQFN (3x2.5)
Strom - Ruhende (Max)	10µA
Strom - hoch, niedrig	24mA, 24mA
Basisteilenummer	74LCX14

74LCX14BQX Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, 74LCX14BQX-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, 74LCX14BQX 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 74LCX14BQX E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

### Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>74LCX14FT</b> Toshiba Semiconductor and Storage IC INVERTER SCHMITT 6CH 14TSSOP</p>	 <p><b>74LCX14FT(AE)</b> Toshiba Semiconductor and Storage 74LCX14FT(AE) Toshiba Semiconductor and Storage</p>	 <p><b>74LCX139MTR</b> STMicroelectronics IC DECODER/DEMUX 2-4 LINE 16SOIC</p>	 <p><b>74LCX145MTR</b> ST ST SOP-14</p>
 <p><b>74LCX139TTR</b> STMicroelectronics IC DECODER/DEMUX 2-4LINE 16TSSOP</p>	 <p><b>74LCX14BQX</b> Fairchild/ON Semiconductor IC INVERTER HEX SCHMITT 14DQFN</p>	 <p><b>74LCX14FT</b> TOS TOS TSSOP</p>	 <p><b>74LCX14</b> ST 74LCX14 ST</p>

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

74LCX14BQX AMI Semiconductor / ON Semiconductor	74LCX14BQX Datenblatt	74LCX14BQX-Datenblätter	74LCX14BQX PDF	AMI Semiconductor / ON Semiconductor 74LCX14BQX
74LCX14BQX Electronic	74LCX14BQX-Komponenten	74LCX14BQX-Verteiler	74LCX14BQX-Bild	74LCX14BQX-Teil
74LCX14BQX Preis	74LCX14BQX Hersteller	74LCX14BQX Bild	74LCX14BQX Aktie	74LCX14BQX Inventar
74LCX14BQX Neu	74LCX14BQX Original	74LCX14BQX garantiert	74LCX14BQX RFQ	74LCX14BQX 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