

	<h2>74LVQ14SJX</h2>
	<p>Hersteller-Teilenummer: 74LVQ14SJX</p> <p>Hersteller / Marke: AMI Semiconductor / ON Semiconductor</p> <p>Teil der Beschreibung: IC INVERTER SCHMITT 6CH 14SOP</p> <p>Datenblätter:  74LVQ14SJX.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	74LVQ14SJX
Hersteller	AMI Semiconductor / ON Semiconductor
Beschreibung	IC INVERTER SCHMITT 6CH 14SOP
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > Logik - Gatter und
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannungsversorgung	2 V ~ 3.6 V
Supplier Device-Gehäuse	14-SOP
Serie	74LVQ
Verpackung	Tape & Reel (TR)
Verpackung / Gehäuse	14-SOIC (0.209", 5.30mm Width)
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	13.5ns @ 3.3V, 50pF
Logiktyp	Inverter
Logikpegel - Low	0.5V
Logikpegel - Hohe	2.2V
Bleifreier Status / RoHS-Status	Lead free / RoHS Compliant
Eigenschaften	Schmitt Trigger
detaillierte Beschreibung	Inverter IC 6 Channel Schmitt Trigger 14-SOP
Strom - Ruhende (Max)	2µA
Strom - hoch, niedrig	12mA, 12mA
Basisteilenummer	74LVQ14

74LVQ14SJX Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, 74LVQ14SJX-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, 74LVQ14SJX 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 74LVQ14SJX E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>74LVQ151SC AMI Semiconductor / ON Semiconductor IC MULTIPLEXER LV 8INP 16-SOIC</p>	 <p>74LVQ14SJ AMI Semiconductor / ON Semiconductor IC INVERTER SCHMITT 6CH 14SOP</p>	 <p>74LVQ14TTR STMicroelectronics IC HEX SCHMITT INVERTER 14-TSSOP</p>	 <p>74LVQ151SCX Fairchild/ON Semiconductor IC MULTIPLEXER LV 8INPUT 16SOIC</p>
 <p>74LVQ14SJX Fairchild/ON Semiconductor IC INVERTER HEX SCHMITT 14SOP</p>	 <p>74LVQ151SCX AMI Semiconductor / ON Semiconductor MULTIPLEXER LV 8INPUT 16SOIC</p>	 <p>74LVQ14SCX AMI Semiconductor / ON Semiconductor IC INVERTER SCHMITT 6CH 14SOIC</p>	 <p>74LVQ151SC Fairchild/ON Semiconductor IC MULTIPLEXER LV 8INP 16-SOIC</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

74LVQ14SJX AMI Semiconductor / ON Semiconductor	74LVQ14SJX Datenblatt	74LVQ14SJX-Datenblätter	74LVQ14SJX PDF	AMI Semiconductor / ON Semiconductor 74LVQ14SJX
74LVQ14SJX Electronic	74LVQ14SJX-Komponenten	74LVQ14SJX-Verteiler	74LVQ14SJX-Bild	74LVQ14SJX-Teil
74LVQ14SJX Preis	74LVQ14SJX Hersteller	74LVQ14SJX Bild	74LVQ14SJX Aktie	74LVQ14SJX Inventar
74LVQ14SJX Neu	74LVQ14SJX Original	74LVQ14SJX garantiert	74LVQ14SJX RFQ	74LVQ14SJX 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