

	<h2>74VHC14SJX</h2>
	<p><b>Hersteller-Teilenummer:</b> <a href="#">74VHC14SJX</a></p> <p><b>Hersteller / Marke:</b> <a href="#">AMI Semiconductor / ON Semiconductor</a></p> <p><b>Teil der Beschreibung:</b> IC INVERTER SCHMITT 6CH 14SOP</p> <p><b>Datenblätter:</b>  <a href="#">74VHC14SJX.pdf</a></p> <p><b>RoHs Status:</b> Bleifrei / RoHS-konform</p> <p><b>Lagerzustand:</b> New original, 3200 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	74VHC14SJX
Hersteller	AMI Semiconductor / ON Semiconductor
Beschreibung	IC INVERTER SCHMITT 6CH 14SOP
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > Logik - Gatter und
Teilstatus	3200 pcs Stock
Spannungsversorgung	2 V ~ 5.5 V
Supplier Device-Gehäuse	14-SOP
Serie	74VHC
Verpackung	Cut Tape (CT)
Verpackung / Gehäuse	14-SOIC (0.209", 5.30mm Width)
Andere Namen	74VHC14SJXCT
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	10.6ns @ 5V, 50pF
Hersteller Standard Vorlaufzeit	9 Weeks
Logiktyp	Inverter
Logikpegel - Low	0.9 V ~ 1.65 V
Logikpegel - Hohe	2.2 V ~ 3.85 V
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	8mA, 8mA
Basisteilenummer	74VHC14

74VHC14SJX Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, 74VHC14SJX-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, 74VHC14SJX 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 74VHC14SJX E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

### Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>74VHC14SJX</b> Fairchild/ON Semiconductor IC INVERTER HEX SCHMITT 14SOP</p>	 <p><b>74VHC14PW,118</b> Nexperia USA Inc. IC SCHMITT TRIG HEX INV 14TSSOP</p>	 <p><b>74VHC14YTTR</b> STMicroelectronics IC HEX SCHMITT INVERTER 14- TSSOP</p>	 <p><b>74VHC14N</b> Fairchild/ON Semiconductor IC INVERTER HEX SCHMITT 14DIP</p>
 <p><b>74VHC14SJ</b> AMI Semiconductor / ON Semiconductor IC INVERTER SCHMITT 6CH 14SOP</p>	 <p><b>74VHC14SJ</b> Fairchild/ON Semiconductor IC INVERTER HEX SCHMITT 14SOP</p>	 <p><b>74VHC153</b> FSC 74VHC153 FSC</p>	 <p><b>74VHC14TTR</b> STMicroelectronics IC HEX SCHMITT INVERTER 14- TSSOP</p>

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

74VHC14SJX AMI Semiconductor / ON Semiconductor	74VHC14SJX Datenblatt	74VHC14SJX-Datenblätter	74VHC14SJX PDF	AMI Semiconductor / ON Semiconductor 74VHC14SJX
74VHC14SJX Electronic	74VHC14SJX-Komponenten	74VHC14SJX-Verteiler	74VHC14SJX-Bild	74VHC14SJX-Teil
74VHC14SJX Preis	74VHC14SJX Hersteller	74VHC14SJX Bild	74VHC14SJX Aktie	74VHC14SJX Inventar
74VHC14SJX Neu	74VHC14SJX Original	74VHC14SJX garantiert	74VHC14SJX RFQ	74VHC14SJX 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