

	<h2>74LVQ14SC</h2>
	<p><b>Hersteller-Teilenummer:</b> <a href="#">74LVQ14SC</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 14SOIC</p> <p><b>Datenblätter:</b>  <a href="#">74LVQ14SC.pdf</a></p> <p><b>RoHs Status:</b> Bleifrei / RoHS-konform</p> <p><b>Lagerzustand:</b> New original, 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>	

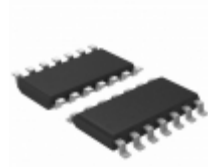
### Spezifikationen

Teilenummer	74LVQ14SC
Hersteller	AMI Semiconductor / ON Semiconductor
Beschreibung	IC INVERTER SCHMITT 6CH 14SOIC
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > Logik - Gatter und
Teilstatus	<a href="#">Require For Quote &amp; Check Stock</a>
Spannungsversorgung	2 V ~ 3.6 V
Supplier Device-Gehäuse	14-SOIC
Serie	74LVQ
Verpackung	Tube
Verpackung / Gehäuse	14-SOIC (0.154", 3.90mm 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-SOIC
Strom - Ruhende (Max)	2µA
Strom - hoch, niedrig	12mA, 12mA
Basisteilenummer	74LVQ14

74LVQ14SC Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, 74LVQ14SC-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, 74LVQ14SC 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 74LVQ14SC E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

### Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>74LVQ14MTR</b> STMicroelectronics IC HEX SCHMITT INVERTER 14-SOIC</p>	 <p><b>74LVQ14SJ</b> AMI Semiconductor / ON Semiconductor IC INVERTER SCHMITT 6CH 14SOP</p>	 <p><b>74LVQ138TTR</b> STMicroelectronics IC DECODER 3 TO 8 LINE 16-TSSOP</p>	 <p><b>74LVQ14SCX</b> Fairchild/ON Semiconductor IC INVERTER HEX SCHMITT 14SOIC</p>
 <p><b>74LVQ14SJ</b> Fairchild/ON Semiconductor IC INVERTER HEX SCHMITT 14SOP</p>	 <p><b>74LVQ138SJX</b> Fairchild/ON Semiconductor DECODER/DEMUX 1-OF-8 LV 16SOP</p>	 <p><b>74LVQ14SCX</b> AMI Semiconductor / ON Semiconductor IC INVERTER SCHMITT 6CH 14SOIC</p>	 <p><b>74LVQ14SJX</b> Fairchild/ON Semiconductor IC INVERTER HEX SCHMITT 14SOP</p>

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

74LVQ14SC AMI Semiconductor / ON Semiconductor	74LVQ14SC Datenblatt	74LVQ14SC-Datenblätter	74LVQ14SC PDF	AMI Semiconductor / ON Semiconductor 74LVQ14SC
74LVQ14SC Electronic	74LVQ14SC-Komponenten	74LVQ14SC-Verteiler	74LVQ14SC-Bild	74LVQ14SC-Teil
74LVQ14SC Preis	74LVQ14SC Hersteller	74LVQ14SC Bild	74LVQ14SC Aktie	74LVQ14SC Inventar
74LVQ14SC Neu	74LVQ14SC Original	74LVQ14SC garantiert	74LVQ14SC RFQ	74LVQ14SC 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