

	<h2>74LVQ74SC</h2>
	<p><b>Hersteller-Teilenummer:</b> <a href="#">74LVQ74SC</a></p> <p><b>Hersteller / Marke:</b> <a href="#">AMI Semiconductor / ON Semiconductor</a></p> <p><b>Teil der Beschreibung:</b> IC FF D-TYPE DUAL 1BIT 14SOIC</p> <p><b>Datenblätter:</b>  <a href="#">74LVQ74SC.pdf</a></p> <p><b>RoHs Status:</b> Bleifrei / RoHS-konform</p> <p><b>Lagerzustand:</b> New original, 2 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>	







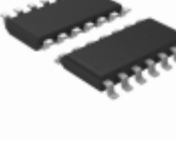

### Spezifikationen

Teilenummer	<a href="#">74LVQ74SC</a>
Hersteller	<a href="#">AMI Semiconductor / ON Semiconductor</a>
Beschreibung	IC FF D-TYPE DUAL 1BIT 14SOIC
Kategorie	<a href="#">Integrierte Schaltungen (ICs) &gt; Logik - Flip Flops</a>
Teilstatus	2 pcs Stock
Spannungsversorgung	2 V ~ 3.6 V
Art	D-Type
Trigger-Typ	Positive Edge
Serie	74LVQ
Verpackung	Tube
Verpackung / Gehäuse	14-SOIC (0.154", 3.90mm Width)
Ausgabetyt	Differential
Betriebstemperatur	-40°C ~ 85°C (TA)
Anzahl der Elemente	2
Anzahl der Bits pro Element	1
Befestigungsart	Surface Mount
Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL)	1 (Unlimited)
Max Propagation Delay @ V, Max CL	14ns @ 3.3V, 50pF
Bleifreier Status / RoHS-Status	Lead free / RoHS Compliant
Eingabekapazität	4.5pF
Funktion	Set(Preset) and Reset
Aktuell - Ruhig (Iq)	20µA
Strom - hoch, niedrig	12mA, 12mA
Uhrfrequenz	125MHz
Basisteilenummer	74LVQ74

74LVQ74SC Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, 74LVQ74SC-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, 74LVQ74SC 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 74LVQ74SC E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

### Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>74LVQ74SJ</b> AMI Semiconductor / ON Semiconductor IC FF D-TYPE DUAL 1BIT 14SOP</p>	 <p><b>74LVQ74SC</b> Fairchild/ON Semiconductor IC D-TYPE POS TRG DUAL 14SOIC</p>	 <p><b>74LVQ573TTR</b> STMicroelectronics IC LATCH OCTAL D 3-STATE 20TSSOP</p>	 <p><b>74LVQ74SJX</b> AMI Semiconductor / ON Semiconductor IC FF D-TYPE DUAL 1BIT 14SOP</p>
 <p><b>74LVQ574MTR</b> STMicroelectronics IC DTYPE LATCH 3-ST OCTAL 20SOP</p>	 <p><b>74LVQ74MTR</b> STMicroelectronics IC D-TYPE POS TRG DUAL 14SOIC</p>	 <p><b>74LVQ74SCX</b> Fairchild/ON Semiconductor IC D-TYPE POS TRG DUAL 14SOIC</p>	 <p><b>74LVQ574TTR</b> STMicroelectronics IC LATCH OCTAL D 3-STATE 20TSSOP</p>

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

<a href="#">74LVQ74SC AMI Semiconductor / ON Semiconductor</a>	<a href="#">74LVQ74SC Datenblatt</a>	<a href="#">74LVQ74SC-Datenblätter</a>	<a href="#">74LVQ74SC PDF</a>	<a href="#">AMI Semiconductor / ON Semiconductor 74LVQ74SC</a>
<a href="#">74LVQ74SC Electronic</a>	<a href="#">74LVQ74SC-Komponenten</a>	<a href="#">74LVQ74SC-Verteiler</a>	<a href="#">74LVQ74SC-Bild</a>	<a href="#">74LVQ74SC-Teil</a>
<a href="#">74LVQ74SC Preis</a>	<a href="#">74LVQ74SC Hersteller</a>	<a href="#">74LVQ74SC Bild</a>	<a href="#">74LVQ74SC Aktie</a>	<a href="#">74LVQ74SC Inventar</a>
<a href="#">74LVQ74SC Neu</a>	<a href="#">74LVQ74SC Original</a>	<a href="#">74LVQ74SC garantiert</a>	<a href="#">74LVQ74SC RFQ</a>	<a href="#">74LVQ74SC Online bestellen</a>

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