


 	<h2>74LVQ02SC</h2>
	<p><b>Hersteller-Teilenummer:</b> 74LVQ02SC</p> <p><b>Hersteller / Marke:</b> Fairchild/ON Semiconductor</p> <p><b>Teil der Beschreibung:</b> IC GATE NOR 4CH 2-INP 14-SOIC</p> <p><b>Datenblätter:</b>  <a href="#">74LVQ02SC.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>	


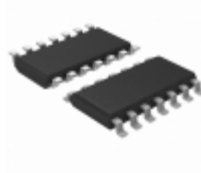

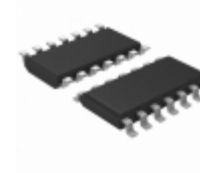



### Spezifikationen

Teilenummer	74LVQ02SC
Hersteller	Fairchild/ON Semiconductor
Beschreibung	IC GATE NOR 4CH 2-INP 14-SOIC
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	2
Zahl der Schaltkreise	4
Befestigungsart	Surface Mount
Max Propagation Delay @ V, Max CL	7.5ns @ 3.3V, 50pF
Logiktyp	NOR Gate
Logikpegel - Low	0.8V
Logikpegel - Hohe	2V
Eigenschaften	-
Strom - Ruhende (Max)	2µA
Strom - hoch, niedrig	12mA, 12mA

74LVQ02SC Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, 74LVQ02SC-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, 74LVQ02SC Fairchild/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 74LVQ02SC E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

### Sie können auch interessiert

sein:

 <p><b>74LVQ02SCX</b> AMI Semiconductor / ON Semiconductor IC GATE NOR 4CH 2-INP 14SOIC</p>	 <p><b>74LVQ02SC</b> AMI Semiconductor / ON Semiconductor IC GATE NOR 4CH 2-INP 14SOIC</p>	 <p><b>74LVQ00SJX</b> AMI Semiconductor / ON Semiconductor IC GATE NAND 4CH 2-INP 14SOP</p>	 <p><b>74LVQ02SCX</b> Fairchild/ON Semiconductor IC GATE NOR 4CH 2-INP 14-SOIC</p>
 <p><b>74LVQ02SJ</b> Fairchild/ON Semiconductor IC GATE NOR 4CH 2-INP 14-SOIC</p>	 <p><b>74LVQ00SJX</b> Fairchild/ON Semiconductor IC GATE NAND 4CH 2-INP 14-SOIC</p>	 <p><b>74LVQ00SJ</b> AMI Semiconductor / ON Semiconductor IC GATE NAND 4CH 2-INP 14SOP</p>	 <p><b>74LVQ02SJ</b> AMI Semiconductor / ON Semiconductor IC GATE NOR 4CH 2-INP 14SOP</p>

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

74LVQ02SC Fairchild/ON Semiconductor	74LVQ02SC Datenblatt	74LVQ02SC-Datenblätter	74LVQ02SC PDF	Fairchild/ON Semiconductor 74LVQ02SC
74LVQ02SC Electronic	74LVQ02SC-Komponenten	74LVQ02SC-Verteiler	74LVQ02SC-Bild	74LVQ02SC-Teil
74LVQ02SC Preis	74LVQ02SC Hersteller	74LVQ02SC Bild	74LVQ02SC Aktie	74LVQ02SC Inventar
74LVQ02SC Neu	74LVQ02SC Original	74LVQ02SC garantiert	74LVQ02SC RFQ	74LVQ02SC Online bestellen