

	<h2>74LCX02SJ</h2>
	<p><b>Hersteller-Teilenummer:</b> 74LCX02SJ</p> <p><b>Hersteller / Marke:</b> AMI Semiconductor / ON Semiconductor</p> <p><b>Teil der Beschreibung:</b> IC GATE NOR 4CH 2-INP 14SOP</p> <p><b>Datenblätter:</b>  <a href="#">74LCX02SJ.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>	



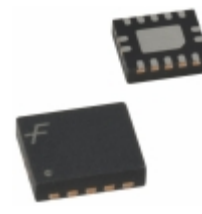





### Spezifikationen

Teilenummer	74LCX02SJ
Hersteller	AMI Semiconductor / ON Semiconductor
Beschreibung	IC GATE NOR 4CH 2-INP 14SOP
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-SOP
Serie	74LCX
Verpackung	Tube
Verpackung / Gehäuse	14-SOIC (0.209", 5.30mm Width)
Betriebstemperatur	-40°C ~ 85°C
Anzahl der Eingänge	2
Zahl der Schaltkreise	4
Befestigungsart	Surface Mount
Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL)	1 (Unlimited)
Max Propagation Delay @ V, Max CL	5.2ns @ 3.3V, 50pF
Logiktyp	NOR Gate
Logikpegel - Low	0.7 V ~ 0.8 V
Logikpegel - Hohe	1.7 V ~ 2 V
Bleifreier Status / RoHS-Status	Lead free / RoHS Compliant
Eigenschaften	-
detaillierte Beschreibung	NOR Gate IC 4 Channel 14-SOP
Strom - Ruhende (Max)	10µA
Strom - hoch, niedrig	24mA, 24mA
Basisteilenummer	74LCX02

74LCX02SJ Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, 74LCX02SJ-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, 74LCX02SJ 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 74LCX02SJ E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

### Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>74LCX04BQX</b> Fairchild/ON Semiconductor IC INVERTER HEX LV 5VIN 14DQFN</p>	 <p><b>74LCX02MX</b> Fairchild/ON Semiconductor IC GATE NOR 4CH 2-INP 14-SOIC</p>	 <p><b>74LCX04BQX</b> AMI Semiconductor / ON Semiconductor IC INVERTER 6CH 6-INP 14DQFN</p>	 <p><b>74LCX02SJ</b> Fairchild/ON Semiconductor IC GATE NOR 4CH 2-INP 14-SOIC</p>
 <p><b>74LCX02MX</b> AMI Semiconductor / ON Semiconductor IC GATE NOR 4CH 2-INP 14SOIC</p>	 <p><b>74LCX02SJX</b> Fairchild/ON Semiconductor IC GATE NOR 4CH 2-INP 14-SOIC</p>	 <p><b>74LCX02MX SOP3.9</b> FAIRCHILD 74LCX02MX SOP3.9 FAIRCHILD</p>	 <p><b>74LCX02SJX</b> AMI Semiconductor / ON Semiconductor IC GATE NOR 4CH 2-INP 14SOP</p>

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

74LCX02SJ AMI Semiconductor / ON Semiconductor	74LCX02SJ Datenblatt	74LCX02SJ-Datenblätter	74LCX02SJ PDF	AMI Semiconductor / ON Semiconductor 74LCX02SJ
74LCX02SJ Electronic	74LCX02SJ-Komponenten	74LCX02SJ-Verteiler	74LCX02SJ-Bild	74LCX02SJ-Teil
74LCX02SJ Preis	74LCX02SJ Hersteller	74LCX02SJ Bild	74LCX02SJ Aktie	74LCX02SJ Inventar
74LCX02SJ Neu	74LCX02SJ Original	74LCX02SJ garantiert	74LCX02SJ RFQ	74LCX02SJ 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