
	<h2>MM74HC02SJ</h2>
	<p><b>Hersteller-Teilenummer:</b> <a href="#">MM74HC02SJ</a></p> <p><b>Hersteller / Marke:</b> <a href="#">AMI Semiconductor / ON Semiconductor</a></p> <p><b>Teil der Beschreibung:</b> IC GATE NOR 4CH 2-INP 14SOP</p> <p><b>Datenblätter:</b>  <a href="#">MM74HC02SJ.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>	

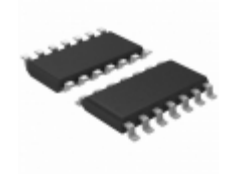

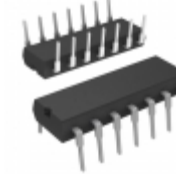


### Spezifikationen

Teilenummer	<a href="#">MM74HC02SJ</a>
Hersteller	<a href="#">AMI Semiconductor / ON Semiconductor</a>
Beschreibung	IC GATE NOR 4CH 2-INP 14SOP
Kategorie	<a href="#">Integrierte Schaltungen (ICs) &gt; Logik - Gatter und</a>
Teilstatus	<a href="#">Require For Quote &amp; Check Stock</a>
Spannungsversorgung	2 V ~ 6 V
Supplier Device-Gehäuse	14-SOP
Serie	74HC
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	15ns @ 6V, 50pF
Logiktyp	NOR Gate
Logikpegel - Low	0.5 V ~ 1.8 V
Logikpegel - Hohe	1.5 V ~ 4.2 V
Bleifreier Status / RoHS-Status	Lead free / RoHS Compliant
Eigenschaften	-
detaillierte Beschreibung	NOR Gate IC 4 Channel 14-SOP
Strom - Ruhende (Max)	2µA
Strom - hoch, niedrig	5.2mA, 5.2mA
Basisteilenummer	74HC02

MM74HC02SJ Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, MM74HC02SJ-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, MM74HC02SJ 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 MM74HC02SJ E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

### Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>MM74HC02SJX</b> AMI Semiconductor / ON Semiconductor IC GATE NOR 4CH 2-INP 14SOP</p>	 <p><b>MM74HC02MX</b> AMI Semiconductor / ON Semiconductor IC GATE NOR 4CH 2-INP 14SOIC</p>	 <p><b>MM74HC02SJX SOP5.2</b> FAIRCHILD FAIRCHILD SOP14-5.2MM</p>	 <p><b>MM74HC02N</b> AMI Semiconductor / ON Semiconductor IC GATE NOR 4CH 2-INP 14DIP</p>
 <p><b>MM74HC02N</b> Fairchild/ON Semiconductor IC GATE NOR 4CH 2-INP 14-DIP</p>	 <p><b>MM74HC02SJ</b> Fairchild/ON Semiconductor IC GATE NOR 4CH 2-INP 14-SOIC</p>	 <p><b>MM74HC02MX-NL</b> NA MM74HC02MX-NL NA</p>	 <p><b>MM74HC02SJX</b> Fairchild/ON Semiconductor IC GATE NOR 4CH 2-INP 14-SOIC</p>

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

<a href="#">MM74HC02SJ AMI Semiconductor / ON Semiconductor</a>	<a href="#">MM74HC02SJ Datenblatt</a>	<a href="#">MM74HC02SJ-Datenblätter</a>	<a href="#">MM74HC02SJ PDF</a>	<a href="#">AMI Semiconductor / ON Semiconductor MM74HC02SJ</a>
<a href="#">MM74HC02SJ Electronic</a>	<a href="#">MM74HC02SJ-Komponenten</a>	<a href="#">MM74HC02SJ-Verteiler</a>	<a href="#">MM74HC02SJ-Bild</a>	<a href="#">MM74HC02SJ-Teil</a>
<a href="#">MM74HC02SJ Preis</a>	<a href="#">MM74HC02SJ Hersteller</a>	<a href="#">MM74HC02SJ Bild</a>	<a href="#">MM74HC02SJ Aktie</a>	<a href="#">MM74HC02SJ Inventar</a>
<a href="#">MM74HC02SJ Neu</a>	<a href="#">MM74HC02SJ Original</a>	<a href="#">MM74HC02SJ garantiert</a>	<a href="#">MM74HC02SJ RFQ</a>	<a href="#">MM74HC02SJ 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