

	<h2 style="color: red;">NC7SV02FHX</h2> <p><b>Hersteller-Teilenummer:</b> <a href="#">NC7SV02FHX</a></p> <p><b>Hersteller / Marke:</b> <a href="#">Fairchild/ON Semiconductor</a></p> <p><b>Teil der Beschreibung:</b> IC GATE NOR 1CH 2-INP 6-MICROPAK</p> <p><b>Datenblätter:</b>  <a href="#">NC7SV02FHX.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="#">NC7SV02FHX</a>
Hersteller	<a href="#">Fairchild/ON Semiconductor</a>
Beschreibung	IC GATE NOR 1CH 2-INP 6-MICROPAK
Kategorie	<a href="#">Integrierte Schaltungen (ICs) &gt; Logik - Gatter und</a>
Teilstatus	<a href="#">Require For Quote &amp; Check Stock</a>
Spannungsversorgung	0.9 V ~ 3.6 V
Supplier Device-Gehäuse	6-MicroPak2™
Serie	7SV
Verpackung	Tape & Reel (TR)
Verpackung / Gehäuse	6-UFDNF
Betriebstemperatur	-40°C ~ 85°C
Anzahl der Eingänge	2
Zahl der Schaltkreise	1
Befestigungsart	Surface Mount
Max Propagation Delay @ V, Max CL	3.3ns @ 3.3V, 30pF
Logiktyp	NOR Gate
Logikpegel - Low	0.7 V ~ 0.8 V
Logikpegel - Hohe	1.6 V ~ 2 V
Eigenschaften	-
Strom - Ruhende (Max)	0.9µA
Strom - hoch, niedrig	24mA, 24mA

NC7SV02FHX Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, NC7SV02FHX-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, NC7SV02FHX 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 NC7SV02FHX E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

### Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>NC7SV02FHX</b> AMI Semiconductor / ON Semiconductor IC GATE NOR 1CH 2-INP 6MICROPAK2</p>	 <p><b>NC7SV00P5X_NL</b> Original SOT23-5</p>	 <p><b>NC7SV00P5X</b> Fairchild/ON Semiconductor IC GATE NAND 1CH 2-INP SC-70-5</p>	 <p><b>NC7SV02P5X</b> AMI Semiconductor / ON Semiconductor IC GATE NOR 1CH 2-INP SC70-5</p>
 <p><b>NC7SV00P5X</b> AMI Semiconductor / ON Semiconductor IC GATE NAND 1CH 2-INP SC70-5</p>	 <p><b>NC7SV00P5X_1016+</b> FAIRCHILD FAIRCHILD SC70-5</p>	 <p><b>NC7SV02L6X</b> AMI Semiconductor / ON Semiconductor IC GATE NOR 1CH 2-INP 6MICROPAK</p>	 <p><b>NC7SV02L6X</b> Fairchild/ON Semiconductor IC GATE NOR 1CH 2-INP 6-MICROPAK</p>

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

<a href="#">NC7SV02FHX Fairchild/ON Semiconductor</a>	<a href="#">NC7SV02FHX Datenblatt</a>	<a href="#">NC7SV02FHX-Datenblätter</a>	<a href="#">NC7SV02FHX PDF</a>	<a href="#">Fairchild/ON Semiconductor NC7SV02FHX</a>
<a href="#">NC7SV02FHX Electronic</a>	<a href="#">NC7SV02FHX-Komponenten</a>	<a href="#">NC7SV02FHX-Verteiler</a>	<a href="#">NC7SV02FHX-Bild</a>	<a href="#">NC7SV02FHX-Teil</a>
<a href="#">NC7SV02FHX Preis</a>	<a href="#">NC7SV02FHX Hersteller</a>	<a href="#">NC7SV02FHX Bild</a>	<a href="#">NC7SV02FHX Aktie</a>	<a href="#">NC7SV02FHX Inventar</a>
<a href="#">NC7SV02FHX Neu</a>	<a href="#">NC7SV02FHX Original</a>	<a href="#">NC7SV02FHX garantiert</a>	<a href="#">NC7SV02FHX RFQ</a>	<a href="#">NC7SV02FHX 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