








 	<h2 style="color: red;">NC7SP02P5X</h2> <p><b>Hersteller-Teilenummer:</b> <a href="#">NC7SP02P5X</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 SC-70-5</p> <p><b>Datenblätter:</b>  <a href="#">NC7SP02P5X.pdf</a></p> <p><b>RoHs Status:</b> Bleifrei / RoHS-konform</p> <p><b>Lagerzustand:</b> New original, 1400 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	NC7SP02P5X
Hersteller	Fairchild/ON Semiconductor
Beschreibung	IC GATE NOR 1CH 2-INP SC-70-5
Kategorie	<a href="#">Integrierte Schaltungen (ICs)</a> > <a href="#">Logik - Gatter und</a>
Teilstatus	1400 pcs Stock
Spannungsversorgung	0.9 V ~ 3.6 V
Supplier Device-Gehäuse	SC-70-5
Serie	7SP
Verpackung	Tape & Reel (TR)
Verpackung / Gehäuse	5-TSSOP, SC-70-5, SOT-353
Betriebstemperatur	-40°C ~ 85°C
Anzahl der Eingänge	2
Zahl der Schaltkreise	1
Befestigungsart	Surface Mount
Max Propagation Delay @ V, Max CL	7ns @ 3.3V, 30pF
Logiktyp	NOR Gate
Logikpegel - Low	0.7 V ~ 0.9 V
Logikpegel - Hohe	1.6 V ~ 2.1 V
Eigenschaften	-
Strom - Ruhende (Max)	0.9µA
Strom - hoch, niedrig	2.6mA, 2.6mA

NC7SP02P5X Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, NC7SP02P5X-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, NC7SP02P5X 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 NC7SP02P5X E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

### Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>NC7SP02L6X</b> Fairchild/ON Semiconductor IC GATE NOR 1CH 2-INP 6-MICROPAK</p>	 <p><b>NC7SP04L6X</b> AMI Semiconductor / ON Semiconductor IC INVERTER 1CH 1-INP 6MICROPAK</p>	 <p><b>NC7SP04L6X</b> Fairchild/ON Semiconductor IC INVERTER SGL ULP 6-MICROPAK</p>	 <p><b>NC7SP04FHX</b> AMI Semiconductor / ON Semiconductor IC INVERTER 1CH 1-INP 6MICROPAK2</p>
 <p><b>NC7SP04FHX</b> Fairchild/ON Semiconductor IC INVERTER ULP SGL 6-MICROPAK2</p>	 <p><b>NC7SP00P5X</b> Fairchild/ON Semiconductor IC GATE NAND 1CH 2-INP SC-70-5</p>	 <p><b>NC7SP00L6X</b> Fairchild/ON Semiconductor IC GATE NAND 1CH 2-INP 6MICROPAK</p>	 <p><b>NC7SP02L6X</b> AMI Semiconductor / ON Semiconductor IC GATE NOR 1CH 2-INP 6MICROPAK</p>

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

NC7SP02P5X Fairchild/ON Semiconductor	NC7SP02P5X Datenblatt	NC7SP02P5X-Datenblätter	NC7SP02P5X PDF	Fairchild/ON Semiconductor NC7SP02P5X
NC7SP02P5X Electronic	NC7SP02P5X-Komponenten	NC7SP02P5X-Verteiler	NC7SP02P5X-Bild	NC7SP02P5X-Teil
NC7SP02P5X Preis	NC7SP02P5X Hersteller	NC7SP02P5X Bild	NC7SP02P5X Aktie	NC7SP02P5X Inventar
NC7SP02P5X Neu	NC7SP02P5X Original	NC7SP02P5X garantiert	NC7SP02P5X RFQ	NC7SP02P5X 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