

	<p><b>NC7SV00P5X</b></p>
	<p><b>Hersteller-Teilenummer:</b> <a href="#">NC7SV00P5X</a></p> <p><b>Hersteller / Marke:</b> <a href="#">AMI Semiconductor / ON Semiconductor</a></p> <p><b>Teil der Beschreibung:</b> IC GATE NAND 1CH 2-INP SC70-5</p> <p><b>Datenblätter:</b>  <a href="#">NC7SV00P5X.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>	







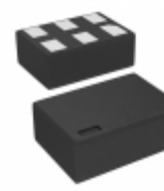

### Spezifikationen

Teilenummer	<a href="#">NC7SV00P5X</a>
Hersteller	<a href="#">AMI Semiconductor / ON Semiconductor</a>
Beschreibung	IC GATE NAND 1CH 2-INP SC70-5
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	SC-70-5
Serie	7SV
Verpackung	Tape & Reel (TR)
Verpackung / Gehäuse	5-TSSOP, SC-70-5, SOT-353
Andere Namen	NC7SV00P5X-ND
Betriebstemperatur	-40°C ~ 85°C
Anzahl der Eingänge	2
Zahl der Schaltkreise	1
Befestigungsart	Surface Mount
Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL)	1 (Unlimited)
Max Propagation Delay @ V, Max CL	2.3ns @ 3V, 30pF
Hersteller Standard Vorlaufzeit	9 Weeks
Logiktyp	NAND Gate
Logikpegel - Low	0.7 V ~ 0.8 V
Logikpegel - Hohe	1.6 V ~ 2 V
Bleifreier Status / RoHS-Status	Lead free / RoHS Compliant
Eigenschaften	-
detaillierte Beschreibung	NAND Gate IC 1 Channel SC-70-5
Strom - Ruhende (Max)	900nA
Strom - hoch, niedrig	24mA, 24mA
Basisteilenummer	7SV00

NC7SV00P5X Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, NC7SV00P5X-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, NC7SV00P5X 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 NC7SV00P5X E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

### Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>NC7SV00FHX</b> AMI Semiconductor / ON Semiconductor IC GATE NAND 1CH 2-INP 6MICROPAK</p>	 <p><b>NC7SV00L6X</b> Fairchild/ON Semiconductor IC GATE NAND 1CH 2-INP 6MICROPAK</p>	 <p><b>NC7SV02FHX</b> AMI Semiconductor / ON Semiconductor IC GATE NOR 1CH 2-INP 6MICROPAK2</p>	 <p><b>NC7SV02L6X</b> AMI Semiconductor / ON Semiconductor IC GATE NOR 1CH 2-INP 6MICROPAK</p>
 <p><b>NC7SV00P5X_1016+</b> FAIRCHI FAIRCHI SC70-5</p>	 <p><b>NC7SV00P5X_NL</b> Original SOT23-5</p>	 <p><b>NC7SV00L6X</b> AMI Semiconductor / ON Semiconductor IC GATE NAND 1CH 2-INP 6MICROPAK</p>	 <p><b>NC7SV00P5X</b> Fairchild/ON Semiconductor IC GATE NAND 1CH 2-INP SC-70-5</p>

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

NC7SV00P5X AMI Semiconductor / ON Semiconductor	NC7SV00P5X Datenblatt	NC7SV00P5X-Datenblätter	NC7SV00P5X PDF	AMI Semiconductor / ON Semiconductor NC7SV00P5X
NC7SV00P5X Electronic	NC7SV00P5X-Komponenten	NC7SV00P5X-Verteiler	NC7SV00P5X-Bild	NC7SV00P5X-Teil
NC7SV00P5X Preis	NC7SV00P5X Hersteller	NC7SV00P5X Bild	NC7SV00P5X Aktie	NC7SV00P5X Inventar
NC7SV00P5X Neu	NC7SV00P5X Original	NC7SV00P5X garantiert	NC7SV00P5X RFQ	NC7SV00P5X 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