
	<h2>NC7SV86L6X</h2>
	<p><b>Hersteller-Teilenummer:</b> <a href="#">NC7SV86L6X</a></p> <p><b>Hersteller / Marke:</b> <a href="#">AMI Semiconductor / ON Semiconductor</a></p> <p><b>Teil der Beschreibung:</b> IC GATE XOR 1CH 2-INP 6MICROPAK</p> <p><b>Datenblätter:</b>  <a href="#">NC7SV86L6X.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>	

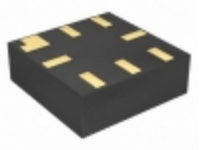



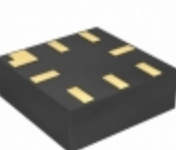
### Spezifikationen

Teilenummer	NC7SV86L6X
Hersteller	AMI Semiconductor / ON Semiconductor
Beschreibung	IC GATE XOR 1CH 2-INP 6MICROPAK
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > Logik - Gatter und
Teilstatus	<a href="#">Require For Quote &amp; Check Stock</a>
Spannungsversorgung	0.9 V ~ 3.6 V
Supplier Device-Gehäuse	6-MicroPak
Serie	7SV
Verpackung	Tape & Reel (TR)
Verpackung / Gehäuse	6-UFDNF
Andere Namen	NC7SV86L6X-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	3.3ns @ 3V, 30pF
Hersteller Standard Vorlaufzeit	24 Weeks
Logiktyp	XOR (Exclusive OR)
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	XOR (Exclusive OR) IC 1 Channel 6-MicroPak
Strom - Ruhende (Max)	900nA
Strom - hoch, niedrig	24mA, 24mA
Basisteilenummer	7SV86

NC7SV86L6X Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, NC7SV86L6X-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, NC7SV86L6X 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 NC7SV86L6X E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

### Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>NC7SV86P5X</b> Fairchild/ON Semiconductor IC GATE XOR 1CH 2-INP SC-70-5</p>	 <p><b>NC7SV74L8X</b> Fairchild/ON Semiconductor IC D-TYPE POS TRG SNGL 8MICROPAK</p>	 <p><b>NC7SV86L6X</b> Fairchild/ON Semiconductor IC GATE XOR 1CH 2-INP 6-MICROPAK</p>	 <p><b>NC7SVL04FHX</b> Fairchild/ON Semiconductor IC INVERTER SGL 6-MICROPAK2</p>
 <p><b>NC7SV74K8X</b> Fairchild/ON Semiconductor IC D-TYPE POS TRG SNGL US8</p>	 <p><b>NC7SV74K8X-NL</b> FAIRCHILD FAIRCHILD US8</p>	 <p><b>NC7SV74L8X</b> AMI Semiconductor / ON Semiconductor IC FF D-TYPE SNGL 1BIT 8MICROPAK</p>	 <p><b>NC7SVL04FHX</b> AMI Semiconductor / ON Semiconductor IC INVERTER 1CH 1-INP 6MICROPAK2</p>

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

NC7SV86L6X AMI Semiconductor / ON Semiconductor	NC7SV86L6X Datenblatt	NC7SV86L6X-Datenblätter	NC7SV86L6X PDF	AMI Semiconductor / ON Semiconductor NC7SV86L6X
NC7SV86L6X Electronic	NC7SV86L6X-Komponenten	NC7SV86L6X-Verteiler	NC7SV86L6X-Bild	NC7SV86L6X-Teil
NC7SV86L6X Preis	NC7SV86L6X Hersteller	NC7SV86L6X Bild	NC7SV86L6X Aktie	NC7SV86L6X Inventar
NC7SV86L6X Neu	NC7SV86L6X Original	NC7SV86L6X garantiert	NC7SV86L6X RFQ	NC7SV86L6X 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