
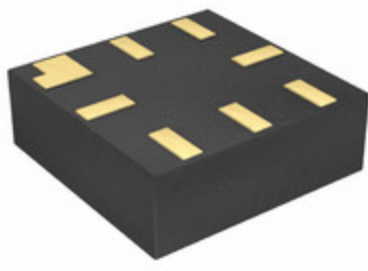
	<h2 style="color: red;">NC7WP32L8X</h2>
	<p><b>Hersteller-Teilenummer:</b> <a href="#">NC7WP32L8X</a></p> <hr/> <p><b>Hersteller / Marke:</b> <a href="#">AMI Semiconductor / ON Semiconductor</a></p> <hr/> <p><b>Teil der Beschreibung:</b> IC GATE OR 2CH 2-INP 8MICROPAK</p> <hr/> <p><b>Datenblätter:</b>  <a href="#">NC7WP32L8X.pdf</a></p> <hr/> <p><b>RoHs Status:</b> Bleifrei / RoHS-konform</p> <hr/> <p><b>Lagerzustand:</b> New original, 7661 pcs Stock Available.</p> <hr/> <p><b>Liefern von:</b> Hong Kong</p> <hr/> <p><b>Versandweg:</b> DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS</p>
	
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	

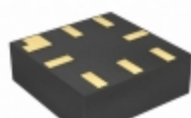
### Spezifikationen

Teilenummer	<a href="#">NC7WP32L8X</a>
Hersteller	<a href="#">AMI Semiconductor / ON Semiconductor</a>
Beschreibung	IC GATE OR 2CH 2-INP 8MICROPAK
Kategorie	<a href="#">Integrierte Schaltungen (ICs) &gt; Logik - Gatter und</a>
Teilstatus	7661 pcs Stock
Spannungsversorgung	0.9 V ~ 3.6 V
Supplier Device-Gehäuse	8-MicroPak™
Serie	7WP
Verpackung	Tape & Reel (TR)
Verpackung / Gehäuse	8-UFQFN
Andere Namen	NC7WP32L8X-ND
Betriebstemperatur	-40°C ~ 85°C
Anzahl der Eingänge	2
Zahl der Schaltkreise	2
Befestigungsart	Surface Mount
Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL)	1 (Unlimited)
Max Propagation Delay @ V, Max CL	7ns @ 3.3V, 30pF
Hersteller Standard Vorlaufzeit	24 Weeks
Logiktyp	OR Gate
Logikpegel - Low	0.7 V ~ 0.9 V
Logikpegel - Hohe	1.6 V ~ 2.1 V
Bleifreier Status / RoHS-Status	Lead free / RoHS Compliant
Eigenschaften	-
detaillierte Beschreibung	OR Gate IC 2 Channel 8-MicroPak™
Strom - Ruhende (Max)	900nA
Strom - hoch, niedrig	2.6mA, 2.6mA
Basisteilenummer	7WP32

NC7WP32L8X Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, NC7WP32L8X-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, NC7WP32L8X 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 NC7WP32L8X E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

### Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>NC7WP32K8X</b> Fairchild/ON Semiconductor IC GATE OR 2CH 2-INP 8-VSOP</p>	 <p><b>NC7WV04L6X</b> AMI Semiconductor / ON Semiconductor IC INVERTER 2CH 2-INP 6MICROPAK</p>	 <p><b>NC7WP86K8X</b> AMI Semiconductor / ON Semiconductor IC GATE XOR 2CH 2-INP US8</p>	 <p><b>NC7WP240L8X</b> Fairchild/ON Semiconductor IC BUFF INV 3.6V 8MICROPAK</p>
 <p><b>NC7WP86K8X</b> Fairchild/ON Semiconductor IC GATE XOR 2CH 2-INP US8</p>	 <p><b>NC7WV04P6X</b> AMI Semiconductor / ON Semiconductor IC INVERTER 2CH 2-INP SC70-6</p>	 <p><b>NC7WV04L6X</b> Fairchild/ON Semiconductor IC INVERTER ULP-A DUAL 6MICROPAK</p>	 <p><b>NC7WP240L8X</b> AMI Semiconductor / ON Semiconductor IC BUFFER INVERT 3.6V 8MICROPAK</p>

### NC7WP32L8X Zugehöriges

Mehr

#### Schlüsselwort

<a href="#">AMI Semiconductor / ON Semiconductor</a>	<a href="#">NC7WP32L8X Datenblatt</a>	<a href="#">NC7WP32L8X-Datenblätter</a>	<a href="#">NC7WP32L8X PDF</a>	<a href="#">AMI Semiconductor / ON Semiconductor NC7WP32L8X</a>
<a href="#">NC7WP32L8X Electronic</a>	<a href="#">NC7WP32L8X-Komponenten</a>	<a href="#">NC7WP32L8X-Verteiler</a>	<a href="#">NC7WP32L8X-Bild</a>	<a href="#">NC7WP32L8X-Teil</a>
<a href="#">NC7WP32L8X Preis</a>	<a href="#">NC7WP32L8X Hersteller</a>	<a href="#">NC7WP32L8X Bild</a>	<a href="#">NC7WP32L8X Aktie</a>	<a href="#">NC7WP32L8X Inventar</a>
<a href="#">NC7WP32L8X Neu</a>	<a href="#">NC7WP32L8X Original</a>	<a href="#">NC7WP32L8X garantiert</a>	<a href="#">NC7WP32L8X RFQ</a>	<a href="#">NC7WP32L8X 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 Street, Kwun Tong, Kowloon, Hongkong.

Copyright © 2020 YIC International Co., Limited