





## NC7WP08L8X

Hersteller Teilenummer:	NC7WP08L8X
Hersteller / Marke	AMI Semiconductor / ON Semiconductor
Teil der Beschreibung:	IC GATE AND 2CH 2-INP 8MICROPAK
Datenblätter:	NC7WP08L8X.pdf
Bleifreier Status / RoHS Status:	  Bleifrei / RoHS-konform
Zustand des Lagers:	Neues Original, 2500 St. Lager verfügbar.
Liefern von:	Hong Kong
Versandweg:	DHL/Fedex/TNT/UPS

[EIN ANGEBOT BEKOMMEN](#)

**NC7WP08L8X** 100% Neu Original 2500 pcs auf Lager, Finden Sie NC7WP08L8X Preis, Vorrat, Datenblatt bei IC Components Ltd Online, NC7WP08L8X kaufen AMI Semiconductor / ON Semiconductor mit Garantie. 100% Vertrauen garantieren. Anfrage NC7WP08L8X: [Info@IC-Components.com](mailto:Info@IC-Components.com)


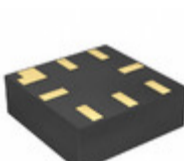
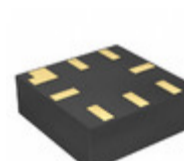



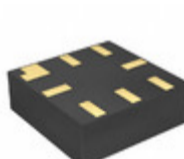
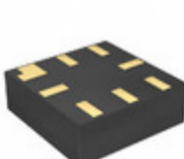








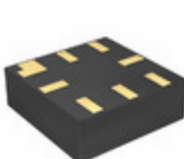


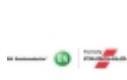






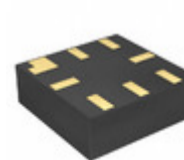



## Die Spezifikationen von NC7WP08L8X

Teilenummer	NC7WP08L8X	Hersteller / Marke	AMI Semiconductor / ON Semiconductor
Serie	7WP	Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL)	1 (Unlimited)
Basisteilenummer	7WP08	Verpackung / Gehäuse	8-UFQFN
Verpackung	Original-Reel®	Befestigungsart	Surface Mount
Supplier Device-Gehäuse	8-MicroPak™	Betriebstemperatur	-40°C ~ 85°C
detaillierte Beschreibung	AND Gate IC 2 Channel 8-MicroPak™	Eigenschaften	-
Zahl der Schaltkreise	2	Spannungsversorgung	0.9 V ~ 3.6 V
Anzahl der Eingänge	2	Strom - Ruhende (Max)	900nA
Logiktyp	AND Gate	Strom - hoch, niedrig	2.6mA, 2.6mA
Max Propagation Delay @ V, Max CL	9.2ns @ 3.3V, 30pF	Logikpegel - Low	0.7 V ~ 0.9 V
Logikpegel - Hohe	1.6 V ~ 2.1 V	Andere Namen	NC7WP08L8XFSDKR
Bestandsmenge	2500 pcs Stock	Kategorie	<a href="#">Integrierte schaltkreise (ICS)</a> > <a href="#">Logik-Tore und Wechselrichter</a>
Beschreibung	IC GATE AND 2CH 2-INP 8MICROPAK	Bleifreier Status / RoHS Status	Bleifrei / RoHS-konform

## In NC7WP08L8X enthaltene Keywords

AMI Semiconductor / ON Semiconductor NC7WP08L8X	NC7WP08L8X-Teil	NC7WP08L8X Preis	NC7WP08L8X-Vertriebspartner
NC7WP08L8X Lieferant	NC7WP08L8X Technisch	NC7WP08L8X-Bestand	NC7WP08L8X Inventar
NC7WP08L8X Bild	NC7WP08L8X Online-Bestellung	NC7WP08L8X Anfrage	NC7WP08L8X-Bild
NC7WP08L8X pdf-Datenblatt	NC7WP08L8X pdf	NC7WP08L8X Datenblatt	NC7WP08L8X Datenblatt
ON Semiconductor NC7WP08L8X	Laden Sie das NC7WP08L8X-Datenblatt herunter	AMI Semiconductor / ON Semiconductor Hersteller	AMI Semiconductor / ON Semiconductor NC7WP08L8X
Sanyo Semiconductor / ON Semiconductor NC7WP08L8X	Aptina / ON Semiconductor NC7WP08L8X	Catalyst Semiconductor / ON Semiconductor NC7WP08L8X	PulseCore Semiconductor / ON Semiconductor NC7WP08L8X

## Sie können auch interessiert sein:

 <p><b>NC7SZU04M5X</b> <b>Beschreibung:</b> IC INVERTER 1CH 1-INP SOT23-5 <b>Hersteller:</b> AMI Semiconductor / ON Semiconductor <b>Auf Lager:</b> Neues Original, 18000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/></p>	 <p><b>NC7WP240L8X</b> <b>Beschreibung:</b> IC BUFFER INVERT 3.6V 8MICROPAK <b>Hersteller:</b> AMI Semiconductor / ON Semiconductor <b>Auf Lager:</b> Neues Original, 5000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/></p>	 <p><b>NC7SZ74L8X</b> <b>Beschreibung:</b> IC FF D-TYPE SNGL 1BIT 8MICROPAK <b>Hersteller:</b> AMI Semiconductor / ON Semiconductor <b>Auf Lager:</b> Neues Original, 52900 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/></p>
 <p><b>NC7SZD384P5X</b> <b>Beschreibung:</b> IC BUS SWITCH 1BIT LEVEL SC70-5 <b>Hersteller:</b> AMI Semiconductor / ON Semiconductor <b>Auf Lager:</b> Neues Original, 300 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/></p>	 <p><b>NC7SZD384P5X-NL</b> <b>Beschreibung:</b> NC7SZD384P5X-NL FAIRCHILD SOT-353 <b>Hersteller:</b> Fairchild/ON Semiconductor <b>Auf Lager:</b> Neues Original, 300 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/></p>	 <p><b>NC7WP14P6X_NL</b> <b>Beschreibung:</b> NC7WP14P6X_NL FAIRCHILD SC70-6 <b>Hersteller:</b> Fairchild/ON Semiconductor <b>Auf Lager:</b> Neues Original, 1700 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/></p>
 <p><b>NC7WP00L8X</b> <b>Beschreibung:</b> IC GATE NAND 2CH 2-INP 8MICROPAK <b>Hersteller:</b> AMI Semiconductor / ON Semiconductor <b>Auf Lager:</b> Neues Original, 100 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/></p>	 <p><b>NC7WP02L8X</b> <b>Beschreibung:</b> IC GATE NOR 2CH 2-INP 8MICROPAK <b>Hersteller:</b> AMI Semiconductor / ON Semiconductor <b>Auf Lager:</b> Neues Original, 3800 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/></p>	 <p><b>NC7SZ66P5X</b> <b>Beschreibung:</b> IC BUS SWITCH SPST SGL LV SC70-5 <b>Hersteller:</b> AMI Semiconductor / ON Semiconductor <b>Auf Lager:</b> Neues Original, 21000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/></p>
 <p><b>NC7SZU04P5X</b> <b>Beschreibung:</b> IC INVERTER 1CH 1-INP SC70-5 <b>Hersteller:</b> AMI Semiconductor / ON Semiconductor <b>Auf Lager:</b> Neues Original, 9200 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/></p>	 <p><b>NC7SZ74K8X</b> <b>Beschreibung:</b> IC FF D-TYPE SNGL 1BIT US8 <b>Hersteller:</b> AMI Semiconductor / ON Semiconductor <b>Auf Lager:</b> Neues Original, 34800 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/></p>	 <p><b>NC7SZ86M5X</b> <b>Beschreibung:</b> IC GATE XOR 1CH 2-INP SOT23-5 <b>Hersteller:</b> AMI Semiconductor / ON Semiconductor <b>Auf Lager:</b> Neues Original, 10300 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/></p>
 <p><b>NC7WP125K8X</b> <b>Beschreibung:</b> IC BUFFER NON-INVERT 3.6V US8 <b>Hersteller:</b> AMI Semiconductor / ON Semiconductor <b>Auf Lager:</b> Neues Original, 2400 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/></p>	 <p><b>NC7SZ66L6X</b> <b>Beschreibung:</b> IC BUS SWITCH SGL SPST 6MICROPAK <b>Hersteller:</b> AMI Semiconductor / ON Semiconductor <b>Auf Lager:</b> Neues Original, 300000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/></p>	 <p><b>NC7WP08K8X</b> <b>Beschreibung:</b> IC GATE AND 2CH 2-INP US8 <b>Hersteller:</b> AMI Semiconductor / ON Semiconductor <b>Auf Lager:</b> Neues Original, 84000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/></p>
 <p><b>NC7SZ66M5X</b> <b>Beschreibung:</b> IC SWITCH DIGITAL SINGLE SOT23-5 <b>Hersteller:</b> AMI Semiconductor / ON Semiconductor <b>Auf Lager:</b> Neues Original, 15100 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/></p>	 <p><b>NC7WP125L8X</b> <b>Beschreibung:</b> IC BUFF NONINVERT 3.6V 8MICROPAK <b>Hersteller:</b> AMI Semiconductor / ON Semiconductor <b>Auf Lager:</b> Neues Original, 4100 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/></p>	 <p><b>NC7SZ86P5X_NL</b> <b>Beschreibung:</b> NC7SZ86P5X_NL FAIRCHILD SOT-353 <b>Hersteller:</b> Fairchild/ON Semiconductor <b>Auf Lager:</b> Neues Original, 3000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/></p>
 <p><b>NC7WP14P6X</b> <b>Beschreibung:</b> IC INVERTER SCHMITT 2CH SC70-6 <b>Hersteller:</b> AMI Semiconductor / ON Semiconductor <b>Auf Lager:</b> Neues Original, 30000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/></p>	 <p><b>NC7SZD384P5</b> <b>Beschreibung:</b> NC7SZD384P5 FAIRCHILD SC70-5 <b>Hersteller:</b> Fairchild/ON Semiconductor <b>Auf Lager:</b> Neues Original, 300 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/></p>	 <p><b>NC7WP16L6X</b> <b>Beschreibung:</b> NC7WP16L6X FAIRCHILD micropak <b>Hersteller:</b> Fairchild/ON Semiconductor <b>Auf Lager:</b> Neues Original, 2700 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/></p>
 <p><b>NC7WP32K8X</b> <b>Beschreibung:</b> IC GATE OR 2CH 2-INP US8 <b>Hersteller:</b> AMI Semiconductor / ON Semiconductor <b>Auf Lager:</b> Neues Original, 8000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/></p>	 <p><b>NC7SZD384M5X</b> <b>Beschreibung:</b> IC BUS SWITCH 1BIT LEVEL SOT23-5 <b>Hersteller:</b> AMI Semiconductor / ON Semiconductor <b>Auf Lager:</b> Neues Original, 9000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/></p>	 <p><b>NC7SZU04L6X</b> <b>Beschreibung:</b> IC INVERTER 1CH 1-INP 6MICROPAK <b>Hersteller:</b> AMI Semiconductor / ON Semiconductor <b>Auf Lager:</b> Neues Original, 1000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/></p>
 <p><b>NC7SZU04P5X_NL</b> <b>Beschreibung:</b> NC7SZU04P5X_NL FAIRCHILD SC70-5 <b>Hersteller:</b> Fairchild/ON Semiconductor <b>Auf Lager:</b> Neues Original, 4000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/></p>	 <p><b>NC7WP14L6X</b> <b>Beschreibung:</b> IC INVERTER SCHMITT 2CH 6MICROPK <b>Hersteller:</b> AMI Semiconductor / ON Semiconductor <b>Auf Lager:</b> Neues Original, 3400 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/></p>	 <p><b>NC7WP32L8X</b> <b>Beschreibung:</b> IC GATE OR 2CH 2-INP 8MICROPAK <b>Hersteller:</b> AMI Semiconductor / ON Semiconductor <b>Auf Lager:</b> Neues Original, 5000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/></p>
 <p><b>NC7WP00K8X</b> <b>Beschreibung:</b> IC GATE NAND 2CH 2-INP US8 <b>Hersteller:</b> AMI Semiconductor / ON Semiconductor <b>Auf Lager:</b> Neues Original, 100 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/></p>	 <p><b>NC7SZD384M5</b> <b>Beschreibung:</b> IC BUS SWITCH 1BIT LEVEL SOT23-5 <b>Hersteller:</b> AMI Semiconductor / ON Semiconductor <b>Auf Lager:</b> Neues Original, 800 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/></p>	 <p><b>NC7SZ86P5X</b> <b>Beschreibung:</b> IC GATE XOR 1CH 2-INP SC70-5 <b>Hersteller:</b> AMI Semiconductor / ON Semiconductor <b>Auf Lager:</b> Neues Original, 24000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/></p>



IC Components Limited  
WWW.IC-COMPONENTS.COM

Email: [Info@IC-Components.com](mailto:Info@IC-Components.com)  
TEL: 00 852 - 30501935  
FAX: 00 852 - 30501945

Adresse: 6H Block 1, Sherwood Court, Villa Kingswood, Tin Shui Wai, neue Territorien, Hongkong