

	<h2 style="color: #C00000;">NC7WZ240</h2> <p><b>Hersteller-Teilenummer:</b> <a href="#">NC7WZ240</a></p> <p><b>Hersteller / Marke:</b> <a href="#">AMI Semiconductor / ON Semiconductor</a></p> <p><b>Teil der Beschreibung:</b> IC DIE TINYLOGIC UHS DUAL INVERT</p> <p><b>RoHs Status:</b> Bleifrei / RoHS-konform</p> <p><b>Lagerzustand:</b> New original, Stock Available.</p> <p><b>Lieferrn von:</b> Hong Kong</p> <p><b>Versandweg:</b> DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS</p>
 <p>Not Actual Photo YIC International Co., Limited.</p>	
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	






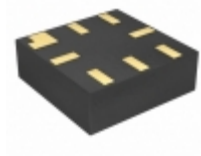
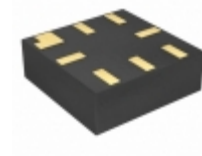

### Spezifikationen

Teilenummer	<a href="#">NC7WZ240</a>
Hersteller	<a href="#">AMI Semiconductor / ON Semiconductor</a>
Beschreibung	IC DIE TINYLOGIC UHS DUAL INVERT
Kategorie	<a href="#">Integrierte Schaltungen (ICs) &gt; Logik - Puffer, Treiber,</a>
Teilstatus	<a href="#">Require For Quote &amp; Check Stock</a>
Spannungsversorgung	1.65 V ~ 5.5 V
Supplier Device-Gehäuse	Die
Serie	7WZ
Verpackung / Gehäuse	Die
Ausgabotyp	3-State
Andere Namen	FCNC7WZ240
Betriebstemperatur	-40°C ~ 85°C (TA)
Anzahl der Elemente	2
Anzahl der Bits pro Element	1
Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL)	3 (168 Hours)
Hersteller Standard Vorlaufzeit	4 Weeks
Logiktyp	Buffer, Inverting
Bleifreier Status / RoHS-Status	Lead free / RoHS Compliant
Eingabotyp	-
detaillierte Beschreibung	Buffer, Inverting 2 Element 1 Bit per Element 3-State
Strom - hoch, niedrig	32mA, 32mA

NC7WZ240 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, NC7WZ240-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, NC7WZ240 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 NC7WZ240 E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

### Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>NC7WZ17P6X-NL</b> FAI FAI SC70</p>	 <p><b>NC7WZ240K8X</b> AMI Semiconductor / ON Semiconductor IC BUFFER INVERT 5.5V US8</p>	 <p><b>NC7WZ240</b> Fairchild/Micros Components DIE TINYLOGIC UHS DUAL INVERTING</p>	 <p><b>NC7WZ240K8X</b> Fairchild/ON Semiconductor IC BUFF INV 5.5V US8</p>
 <p><b>NC7WZ17P6X_NL</b> FAIRCHILD FAIRCHILD SOT363</p>	 <p><b>NC7WZ240L8X</b> Fairchild/ON Semiconductor IC BUFF INV 5.5V 8MICROPAK</p>	 <p><b>NC7WZ240L8X</b> AMI Semiconductor / ON Semiconductor IC BUFFER INVERT 5.5V 8MICROPAK</p>	 <p><b>NC7WZ17P6X</b> AMI Semiconductor / ON Semiconductor IC BUF NON-INVERT 5.5V SC70-6</p>

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

NC7WZ240 AMI Semiconductor / ON Semiconductor	NC7WZ240 Datenblatt	NC7WZ240-Datenblätter	NC7WZ240 PDF	AMI Semiconductor / ON Semiconductor NC7WZ240
NC7WZ240 Electronic	NC7WZ240-Komponenten	NC7WZ240-Verteiler	NC7WZ240-Bild	NC7WZ240-Teil
NC7WZ240 Preis	NC7WZ240 Hersteller	NC7WZ240 Bild	NC7WZ240 Aktie	NC7WZ240 Inventar
NC7WZ240 Neu	NC7WZ240 Original	NC7WZ240 garantiert	NC7WZ240 RFQ	NC7WZ240 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