

	<h2 style="color: red;">NC7NZ17K8X</h2>
 <p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	<b>Hersteller-Teilenummer:</b> <a href="#">NC7NZ17K8X</a>
	<b>Hersteller / Marke:</b> <a href="#">AMI Semiconductor / ON Semiconductor</a>
	<b>Teil der Beschreibung:</b> IC BUFFER NON-INVERT 5.5V US8
	<b>Datenblätter:</b>  <a href="#">NC7NZ17K8X.pdf</a>
	<b>RoHs Status:</b> Bleifrei / RoHS-konform
	<b>Lagerzustand:</b> New original, Stock Available.
	<b>Liefern von:</b> Hong Kong
<b>Versandweg:</b> DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS	

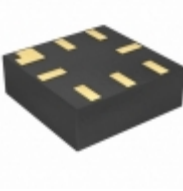

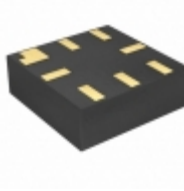


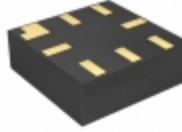

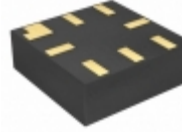
### Spezifikationen

Teilenummer	<a href="#">NC7NZ17K8X</a>
Hersteller	<a href="#">AMI Semiconductor / ON Semiconductor</a>
Beschreibung	IC BUFFER NON-INVERT 5.5V US8
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	US8
Serie	7NZ
Verpackung	Tape & Reel (TR)
Verpackung / Gehäuse	8-VFSOP (0.091", 2.30mm Width)
Ausgabetyt	Push-Pull
Andere Namen	NC7NZ17K8XTR
Betriebstemperatur	-40°C ~ 85°C (TA)
Anzahl der Elemente	3
Anzahl der Bits pro Element	1
Befestigungsart	Surface Mount
Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL)	1 (Unlimited)
Hersteller Standard Vorlaufzeit	24 Weeks
Logiktyp	Buffer, Non-Inverting
Bleifreier Status / RoHS-Status	Lead free / RoHS Compliant
Eingabetyp	Schmitt Trigger
detaillierte Beschreibung	Buffer, Non-Inverting 3 Element 1 Bit per Element Push-
Strom - hoch, niedrig	32mA, 32mA
Basisteilenummer	7NZ17

NC7NZ17K8X Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, NC7NZ17K8X-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, NC7NZ17K8X 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 NC7NZ17K8X E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

### Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>NC7NZ17L8X</b> AMI Semiconductor / ON Semiconductor IC BUFF NONINVERT 5.5V 8MICROPAK</p>	 <p><b>NC7NZ17K8X</b> Fairchild/ON Semiconductor IC BUFFER TRPL SCHMT TRIG US8</p>	 <p><b>NC7NZ14L8X</b> Fairchild/ON Semiconductor IC INVERTER USH 8-MICROPAK</p>	 <p><b>NC7NZ34K8X</b> Fairchild/ON Semiconductor IC BUFFER TRPL SCHM TRIG US8</p>
 <p><b>NC7NZ34K8X</b> AMI Semiconductor / ON Semiconductor IC BUFFER NON-INVERT 5.5V US8</p>	 <p><b>NC7NZ14L8X</b> AMI Semiconductor / ON Semiconductor IC INVERTER SCHMITT 3CH 8MICROPK</p>	 <p><b>NC7NZ14K8X_NL</b> FAIRCHILD FAIRCHILD US8</p>	 <p><b>NC7NZ17L8X</b> Fairchild/ON Semiconductor IC BUFF TRPL SCHM TRIG 8MICROPAK</p>

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

NC7NZ17K8X AMI Semiconductor / ON Semiconductor	NC7NZ17K8X Datenblatt	NC7NZ17K8X-Datenblätter	NC7NZ17K8X PDF	AMI Semiconductor / ON Semiconductor NC7NZ17K8X
NC7NZ17K8X Electronic	NC7NZ17K8X-Komponenten	NC7NZ17K8X-Verteiler	NC7NZ17K8X-Bild	NC7NZ17K8X-Teil
NC7NZ17K8X Preis	NC7NZ17K8X Hersteller	NC7NZ17K8X Bild	NC7NZ17K8X Aktie	NC7NZ17K8X Inventar
NC7NZ17K8X Neu	NC7NZ17K8X Original	NC7NZ17K8X garantiert	NC7NZ17K8X RFQ	NC7NZ17K8X 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