

	<h2 style="color: red;">NC7SZ125L6X</h2>
	<p><b>Hersteller-Teilenummer:</b> <a href="#">NC7SZ125L6X</a></p> <p><b>Hersteller / Marke:</b> <a href="#">AMI Semiconductor / ON Semiconductor</a></p> <p><b>Teil der Beschreibung:</b> IC BUFF NONINVERT 5.5V 6MICROPAK</p> <p><b>Datenblätter:</b>  <a href="#">NC7SZ125L6X.pdf</a></p> <p><b>RoHs Status:</b> Bleifrei / RoHS-konform</p> <p><b>Lagerzustand:</b> New original, 99865 pcs 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	<a href="#">NC7SZ125L6X</a>
Hersteller	<a href="#">AMI Semiconductor / ON Semiconductor</a>
Beschreibung	IC BUFF NONINVERT 5.5V 6MICROPAK
Kategorie	<a href="#">Integrierte Schaltungen (ICs) &gt; Logik - Puffer, Treiber,</a>
Teilstatus	99865 pcs Stock
Spannungsversorgung	1.65 V ~ 5.5 V
Supplier Device-Gehäuse	6-MicroPak
Serie	7SZ
Verpackung	Tape & Reel (TR)
Verpackung / Gehäuse	6-UFDFN
Ausgabetyyp	3-State
Andere Namen	NC7SZ125L6X-ND
Betriebstemperatur	-40°C ~ 85°C (TA)
Anzahl der Elemente	1
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	-
detaillierte Beschreibung	Buffer, Non-Inverting 1 Element 1 Bit per Element 3-
Strom - hoch, niedrig	32mA, 32mA
Basisteilenummer	7SZ125

NC7SZ125L6X Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, NC7SZ125L6X-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, NC7SZ125L6X 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 NC7SZ125L6X E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

### Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>NC7SZ125FHX</b> AMI Semiconductor / ON Semiconductor IC BUFF NONINVERT 5.5V 6MICROPAK</p>	 <p><b>NC7SZ125M5X</b> AMI Semiconductor / ON Semiconductor IC BUF NON-INVERT 5.5V SOT23-5</p>	 <p><b>NC7SZ125M5X</b> Fairchild/ON Semiconductor IC BUFF TRI-ST UHS N-INV SOT23-5</p>	 <p><b>NC7SZ125L6X-F113</b> FAIRCHILD FAIRCHILD DFN6</p>
 <p><b>NC7SZ125L</b> FAIRCHI FAIRCHI MAC06A</p>	 <p><b>NC7SZ125L6X</b> Fairchild/ON Semiconductor IC BUFFER UHS 3ST NONINV 6MCRPAK</p>	 <p><b>NC7SZ125FU</b> TOSHIBA TOSHIBA SOT353</p>	 <p><b>NC7SZ125M5</b> AMI Semiconductor / ON Semiconductor IC BUF NON-INVERT 5.5V SOT23-5</p>

### NC7SZ125L6X Zugehöriges

Mehr

NC7SZ125L6X ON Semiconductor / ON Semiconductor	NC7SZ125L6X Datenblatt	NC7SZ125L6X-Datenblätter	NC7SZ125L6X PDF	AMI Semiconductor / ON Semiconductor NC7SZ125L6X
NC7SZ125L6X Electronic	NC7SZ125L6X-Komponenten	NC7SZ125L6X-Verteiler	NC7SZ125L6X-Bild	NC7SZ125L6X-Teil
NC7SZ125L6X Preis	NC7SZ125L6X Hersteller	NC7SZ125L6X Bild	NC7SZ125L6X Aktie	NC7SZ125L6X Inventar
NC7SZ125L6X Neu	NC7SZ125L6X Original	NC7SZ125L6X garantiert	NC7SZ125L6X RFQ	NC7SZ125L6X 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 Street, Kwun Tong, Kowloon, Hongkong.

Copyright © 2020 YIC International Co., Limited