
	<h2 style="color: red;">NC7WZ16L6X</h2>
	<p>Hersteller-Teilenummer: NC7WZ16L6X</p> <hr/> <p>Hersteller / Marke: AMI Semiconductor / ON Semiconductor</p> <hr/> <p>Teil der Beschreibung: IC BUFF NONINVERT 5.5V 6MICROPAK</p> <hr/> <p>Datenblätter:  NC7WZ16L6X.pdf</p> <hr/> <p>RoHs Status: Bleifrei / RoHS-konform</p> <hr/> <p>Lagerzustand: New original, Stock Available.</p> <hr/> <p>Liefern von: Hong Kong</p> <hr/> <p>Versandweg: DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS</p>
	
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	









Spezifikationen

Teilenummer	NC7WZ16L6X
Hersteller	AMI Semiconductor / ON Semiconductor
Beschreibung	IC BUFF NONINVERT 5.5V 6MICROPAK
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > Logik - Puffer, Treiber,
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannungsversorgung	1.65 V ~ 5.5 V
Supplier Device-Gehäuse	6-MicroPak
Serie	7WZ
Verpackung	Tape & Reel (TR)
Verpackung / Gehäuse	6-UFDNF
Ausgabebetyp	Push-Pull
Andere Namen	NC7WZ16L6X-ND
Betriebstemperatur	-40°C ~ 125°C (TA)
Anzahl der Elemente	2
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 2 Element 1 Bit per Element Push-
Strom - hoch, niedrig	32mA, 32mA
Basisteilenummer	7WZ16

NC7WZ16L6X Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, NC7WZ16L6X-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, NC7WZ16L6X 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 NC7WZ16L6X E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>NC7WZ16L6X-F012 FAIRCHILD FAIRCHILD MICROPAK-6</p>	 <p>NC7WZ16L6X_NL FAIRCHILD FAIRCHILD MICROPAK-6</p>	 <p>NC7WZ16P6 AMI Semiconductor / ON Semiconductor IC BUF NON-INVERT 5.5V SC70-6</p>	 <p>NC7WZ16L6X Fairchild/ON Semiconductor IC BUFFER DL UHS N-INV 6MICROPAK</p>
 <p>NC7WZ16FHX AMI Semiconductor / ON Semiconductor IC BUFF NONINVERT 5.5V 6MICROPAK</p>	 <p>NC7WZ14P6X. FAIRCHILD FAIRCHILD SC70-6</p>	 <p>NC7WZ16FHX Fairchild/ON Semiconductor IC BUFFER UHS DUAL 6-MICROPAK</p>	 <p>NC7WZ14P6X_NL FAIRCHILD FAIRCHILD SC70-6</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

NC7WZ16L6X AMI Semiconductor / ON Semiconductor	NC7WZ16L6X Datenblatt	NC7WZ16L6X-Datenblätter	NC7WZ16L6X PDF	AMI Semiconductor / ON Semiconductor NC7WZ16L6X
NC7WZ16L6X Electronic	NC7WZ16L6X-Komponenten	NC7WZ16L6X-Verteiler	NC7WZ16L6X-Bild	NC7WZ16L6X-Teil
NC7WZ16L6X Preis	NC7WZ16L6X Hersteller	NC7WZ16L6X Bild	NC7WZ16L6X Aktie	NC7WZ16L6X Inventar
NC7WZ16L6X Neu	NC7WZ16L6X Original	NC7WZ16L6X garantiert	NC7WZ16L6X RFQ	NC7WZ16L6X Online bestellen

Contact us: 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