

	<h2 style="color: #E67E22;">NC7WZU04L6X</h2>
	<p>Hersteller-Teilenummer: NC7WZU04L6X</p> <p>Hersteller / Marke: AMI Semiconductor / ON Semiconductor</p> <p>Teil der Beschreibung: IC INVERTER 2CH 2-INP 6MICROPAK</p> <p>Datenblätter:  NC7WZU04L6X.pdf</p> <p>RoHs Status: Bleifrei / RoHS-konform</p> <p>Lagerzustand: New original, Stock Available.</p> <p>Liefern von: Hong Kong</p> <p>Versandweg: DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS</p>
	
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	


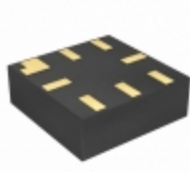



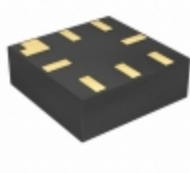


Spezifikationen

Teilenummer	NC7WZU04L6X
Hersteller	AMI Semiconductor / ON Semiconductor
Beschreibung	IC INVERTER 2CH 2-INP 6MICROPAK
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > Logik - Gatter und
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannungsversorgung	1.8 V ~ 5.5 V
Supplier Device-Gehäuse	6-MicroPak
Serie	7WZU
Verpackung	Tape & Reel (TR)
Verpackung / Gehäuse	6-UFDFN
Andere Namen	NC7WZU04L6X-ND
Betriebstemperatur	-40°C ~ 85°C
Anzahl der Eingänge	2
Zahl der Schaltkreise	2
Befestigungsart	Surface Mount
Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL)	1 (Unlimited)
Max Propagation Delay @ V, Max CL	5.6ns @ 5V, 50pF
Hersteller Standard Vorlaufzeit	24 Weeks
Logiktyp	Inverter
Logikpegel - Low	-
Logikpegel - Hohe	-
Bleifreier Status / RoHS-Status	Lead free / RoHS Compliant
Eigenschaften	-
detaillierte Beschreibung	Inverter IC 2 Channel 6-MicroPak
Strom - Ruhende (Max)	1µA
Strom - hoch, niedrig	8mA, 8mA
Basisteilenummer	7WZU04

NC7WZU04L6X Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, NC7WZU04L6X-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, NC7WZU04L6X 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 NC7WZU04L6X E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>NC7WZU04L6X Fairchild/ON Semiconductor IC INVERTER UHS DUAL 6-MICROPAK</p>	 <p>NC7WZ86L8X Fairchild/ON Semiconductor IC GATE XOR 2CH 2-INP 8-MICROPAK</p>	 <p>NC7WZ86K8X AMI Semiconductor / ON Semiconductor IC GATE XOR 2CH 2-INP US8</p>	 <p>NC7WZU04P6 AMI Semiconductor / ON Semiconductor IC INVERTER 2CH 2-INP SC70-6</p>
 <p>NC7WZ86K8X Fairchild/ON Semiconductor IC GATE XOR 2CH 2-INP US8</p>	 <p>NC7WZ86L8X AMI Semiconductor / ON Semiconductor IC GATE XOR 2CH 2-INP 8MICROPAK</p>	 <p>NC7WZ86K8 FAIRCHILD FAIRCHILD US8</p>	 <p>NC7WZU04P6 Fairchild/ON Semiconductor IC INVERTER UHS DUAL SC70-6</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

NC7WZU04L6X AMI Semiconductor / ON Semiconductor	NC7WZU04L6X Datenblatt	NC7WZU04L6X-Datenblätter	NC7WZU04L6X PDF	AMI Semiconductor / ON Semiconductor NC7WZU04L6X
NC7WZU04L6X Electronic	NC7WZU04L6X-Komponenten	NC7WZU04L6X-Verteiler	NC7WZU04L6X-Bild	NC7WZU04L6X-Teil
NC7WZU04L6X Preis	NC7WZU04L6X Hersteller	NC7WZU04L6X Bild	NC7WZU04L6X Aktie	NC7WZU04L6X Inventar
NC7WZU04L6X Neu	NC7WZU04L6X Original	NC7WZU04L6X garantiert	NC7WZU04L6X RFQ	NC7WZU04L6X 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