

	<h2 style="color: red;">NC7SZ38L6X</h2>
	<p>Hersteller-Teilenummer: NC7SZ38L6X</p> <p>Hersteller / Marke: AMI Semiconductor / ON Semiconductor</p> <p>Teil der Beschreibung: IC GATE NAND 1CH 2-INP 6MICROPAK</p> <p>Datenblätter:  NC7SZ38L6X.pdf</p> <p>RoHs Status: Bleifrei / RoHS-konform</p> <p>Lagerzustand: New original, 6500 pcs 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>	







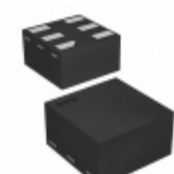
Spezifikationen

Teilenummer	NC7SZ38L6X
Hersteller	AMI Semiconductor / ON Semiconductor
Beschreibung	IC GATE NAND 1CH 2-INP 6MICROPAK
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > Logik - Gatter und
Teilstatus	6500 pcs Stock
Spannungsversorgung	1.65 V ~ 5.5 V
Supplier Device-Gehäuse	6-MicroPak
Serie	7SZ
Verpackung	Tape & Reel (TR)
Verpackung / Gehäuse	6-UFDN
Andere Namen	NC7SZ38L6X-ND
Betriebstemperatur	-40°C ~ 85°C
Anzahl der Eingänge	2
Zahl der Schaltkreise	1
Befestigungsart	Surface Mount
Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL)	1 (Unlimited)
Max Propagation Delay @ V, Max CL	4.3ns @ 5V, 50pF
Hersteller Standard Vorlaufzeit	24 Weeks
Logiktyp	NAND Gate
Logikpegel - Low	-
Logikpegel - Hohe	-
Bleifreier Status / RoHS-Status	Lead free / RoHS Compliant
Eigenschaften	Open Drain
detaillierte Beschreibung	NAND Gate IC 1 Channel Open Drain 6-MicroPak
Strom - Ruhende (Max)	2µA
Strom - hoch, niedrig	-, 32mA
Basisteilenummer	7SZ38

NC7SZ38L6X Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, NC7SZ38L6X-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, NC7SZ38L6X 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 NC7SZ38L6X E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>NC7SZ38L6X Fairchild/ON Semiconductor IC GATE NAND 1CH 2-INP 6MICROPAK</p>	 <p>NC7SZ38M5 Fairchild/ON Semiconductor IC GATE NAND 1CH 2-INP SOT- 23-5</p>	 <p>NC7SZ386P6X_NL FAIRCHILD NC7SZ386P6X_NL FAIRCHILD</p>	 <p>NC7SZ386P6X Fairchild/ON Semiconductor IC GATE XOR 1CH 3-INP SC-70-6</p>
 <p>NC7SZ38P5 Fairchild/ON Semiconductor IC GATE NAND 1CH 2-INP SC-70- 5</p>	 <p>NC7SZ38M5 AMI Semiconductor / ON Semiconductor IC GATE NAND 1CH 2-INP SOT23-5</p>	 <p>NC7SZ38FHX AMI Semiconductor / ON Semiconductor IC GATE NAND 1CH 2-INP 6MICROPAK</p>	 <p>NC7SZ38FHX Fairchild/ON Semiconductor IC GATE NAND 1CH 2-INP 6MICROPAK</p>

NC7SZ38L6X Zugehöriges

Mehr

Schlüsselwort

NC7SZ38L6X Fairchild / ON Semiconductor

NC7SZ38L6X Electronic

NC7SZ38L6X Preis

NC7SZ38L6X Neu

NC7SZ38L6X-Komponenten

NC7SZ38L6X Hersteller

NC7SZ38L6X Original

NC7SZ38L6X-Datenblätter

NC7SZ38L6X-Verteiler

NC7SZ38L6X Bild

NC7SZ38L6X garantiert

NC7SZ38L6X PDF

NC7SZ38L6X-Bild

NC7SZ38L6X Aktie

NC7SZ38L6X RFQ

AMI Semiconductor / ON
Semiconductor NC7SZ38L6X

NC7SZ38L6X-Teil

NC7SZ38L6X Inventar

NC7SZ38L6X Online bestellen

Contact us: **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