









	<h2 style="color: #C00000;">NC7SV38L6X</h2> <p>Hersteller-Teilenummer: NC7SV38L6X</p> <p>Hersteller / Marke: Fairchild/ON Semiconductor</p> <p>Teil der Beschreibung: IC GATE NAND 1CH 2-INP 6MICROPAK</p> <p>Datenblätter:  NC7SV38L6X.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	NC7SV38L6X
Hersteller	Fairchild/ON Semiconductor
Beschreibung	IC GATE NAND 1CH 2-INP 6MICROPAK
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > Logik - Gatter und
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannungsversorgung	0.9 V ~ 3.6 V
Supplier Device-Gehäuse	6-MicroPak
Serie	7SV
Verpackung	Tape & Reel (TR)
Verpackung / Gehäuse	6-UFDFN
Betriebstemperatur	-40°C ~ 85°C
Anzahl der Eingänge	2
Zahl der Schaltkreise	1
Befestigungsart	Surface Mount
Max Propagation Delay @ V, Max CL	3.3ns @ 3V, 30pF
Logiktyp	NAND Gate
Logikpegel - Low	0.7 V ~ 0.8 V
Logikpegel - Hohe	1.6 V ~ 2 V
Eigenschaften	Open Drain
Strom - Ruhende (Max)	0.9µA
Strom - hoch, niedrig	-, 24mA

NC7SV38L6X Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, NC7SV38L6X-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, NC7SV38L6X Fairchild/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 NC7SV38L6X E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>NC7SV34L6X AMI Semiconductor / ON Semiconductor IC BUFF NONINVERT 3.6V 6MICROPAK</p>	 <p>NC7SV57FHX AMI Semiconductor / ON Semiconductor IC GATE UNIVERSAL 2INP 6-MICROPAK</p>	 <p>NC7SV38L6X AMI Semiconductor / ON Semiconductor IC GATE NAND 1CH 2-INP 6MICROPAK</p>	 <p>NC7SV38P5X AMI Semiconductor / ON Semiconductor IC GATE NAND 1CH 2-INP SC70-5</p>
 <p>NC7SV34L6X Fairchild/ON Semiconductor IC BUFF TRI-ST ULP-A 6MICROPAK</p>	 <p>NC7SV57L6X Fairchild/ON Semiconductor IC GATE ULP-A UNIV 2INP 6-MICROPAK</p>	 <p>NC7SV38P5X Fairchild/ON Semiconductor IC GATE NAND 1CH 2-INP SC-70-5</p>	 <p>NC7SV34P5X Fairchild/ON Semiconductor IC BUFF TRI-ST ULP-A SC70-5</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

NC7SV38L6X Fairchild/ON Semiconductor	NC7SV38L6X Datenblatt	NC7SV38L6X-Datenblätter	NC7SV38L6X PDF	Fairchild/ON Semiconductor NC7SV38L6X
NC7SV38L6X Electronic	NC7SV38L6X-Komponenten	NC7SV38L6X-Verteiler	NC7SV38L6X-Bild	NC7SV38L6X-Teil
NC7SV38L6X Preis	NC7SV38L6X Hersteller	NC7SV38L6X Bild	NC7SV38L6X Aktie	NC7SV38L6X Inventar
NC7SV38L6X Neu	NC7SV38L6X Original	NC7SV38L6X garantiert	NC7SV38L6X RFQ	NC7SV38L6X 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