
	<h2 style="color: red;">NC7SZ386P6X</h2>
	<p>Hersteller-Teilenummer: NC7SZ386P6X</p> <hr/> <p>Hersteller / Marke: AMI Semiconductor / ON Semiconductor</p> <hr/> <p>Teil der Beschreibung: IC GATE XOR 1CH 3-INP SC70-6</p> <hr/> <p>Datenblätter:  NC7SZ386P6X.pdf</p> <hr/> <p>RoHs Status: Bleifrei / RoHS-konform</p> <hr/> <p>Lagerzustand: New original, 7430 pcs 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>	







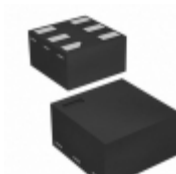
Spezifikationen

Teilenummer	NC7SZ386P6X
Hersteller	AMI Semiconductor / ON Semiconductor
Beschreibung	IC GATE XOR 1CH 3-INP SC70-6
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > Logik - Gatter und
Teilstatus	7430 pcs Stock
Spannungsversorgung	1.65 V ~ 5.5 V
Supplier Device-Gehäuse	SC-70-6
Serie	7SZ
Verpackung	Tape & Reel (TR)
Verpackung / Gehäuse	6-TSSOP, SC-88, SOT-363
Andere Namen	NC7SZ386P6X-ND
Betriebstemperatur	-40°C ~ 85°C
Anzahl der Eingänge	3
Zahl der Schaltkreise	1
Befestigungsart	Surface Mount
Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL)	1 (Unlimited)
Max Propagation Delay @ V, Max CL	6.5ns @ 5V, 50pF
Hersteller Standard Vorlaufzeit	9 Weeks
Logiktyp	XOR (Exclusive OR)
Logikpegel - Low	-
Logikpegel - Hohe	-
Bleifreier Status / RoHS-Status	Lead free / RoHS Compliant
Eigenschaften	-
detaillierte Beschreibung	XOR (Exclusive OR) IC 1 Channel SC-70-6
Strom - Ruhende (Max)	2µA
Strom - hoch, niedrig	32mA, 32mA
Basisteilenummer	7SZ386

NC7SZ386P6X Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, NC7SZ386P6X-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, NC7SZ386P6X 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 NC7SZ386P6X E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>NC7SZ386L6X AMI Semiconductor / ON Semiconductor IC GATE XOR 1CH 3-INP 6MICROPAK</p>	 <p>NC7SZ384P5X-NL FSC NC7SZ384P5X-NL FSC</p>	 <p>NC7SZ38FHX Fairchild/ON Semiconductor IC GATE NAND 1CH 2-INP 6MICROPAK</p>	 <p>NC7SZ386P6X_NL FAIRCHILD NC7SZ386P6X_NL FAIRCHILD</p>
 <p>NC7SZ38L6X Fairchild/ON Semiconductor IC GATE NAND 1CH 2-INP 6MICROPAK</p>	 <p>NC7SZ384P5X_NL FAIRCHILD NC7SZ384P5X_NL FAIRCHILD</p>	 <p>NC7SZ384P5XNL FAIRCHILD/ NC7SZ384P5XNL FAIRCHILD/</p>	 <p>NC7SZ38FHX AMI Semiconductor / ON Semiconductor IC GATE NAND 1CH 2-INP 6MICROPAK</p>

NC7SZ386P6X Zugehöriges

Mehr

Schlüsselwort

NC7SZ386P6X AMI Semiconductor / ON Semiconductor	NC7SZ386P6X Datenblatt	NC7SZ386P6X-Datenblätter	NC7SZ386P6X PDF	AMI Semiconductor / ON Semiconductor NC7SZ386P6X
NC7SZ386P6X Electronic	NC7SZ386P6X-Komponenten	NC7SZ386P6X-Verteiler	NC7SZ386P6X-Bild	NC7SZ386P6X-Teil
NC7SZ386P6X Preis	NC7SZ386P6X Hersteller	NC7SZ386P6X Bild	NC7SZ386P6X Aktie	NC7SZ386P6X Inventar
NC7SZ386P6X Neu	NC7SZ386P6X Original	NC7SZ386P6X garantiert	NC7SZ386P6X RFQ	NC7SZ386P6X 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