

	<h2 style="color: red;">NC7SP57P6X</h2>
 <p>Not Actual Photo YIC International Co., Limited.</p>	<p>Hersteller-Teilenummer: NC7SP57P6X</p> <hr/> <p>Hersteller / Marke: AMI Semiconductor / ON Semiconductor</p> <hr/> <p>Teil der Beschreibung: IC GATE ULP UNIV 2-INP SC70-6</p> <hr/> <p>Datenblätter:  NC7SP57P6X.pdf</p> <hr/> <p>RoHS Status: Bleifrei / RoHS-konform</p> <hr/> <p>Lagerzustand: New original, 30883 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	NC7SP57P6X
Hersteller	AMI Semiconductor / ON Semiconductor
Beschreibung	IC GATE ULP UNIV 2-INP SC70-6
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > Logik - Gates und
Teilstatus	30883 pcs Stock
Spannungsversorgung	0.9 V ~ 3.6 V
Supplier Device-Gehäuse	SC-70-6
Serie	7SP
Schmitt-Trigger-Eingang	No
Verpackung	Cut Tape (CT)
Verpackung / Gehäuse	6-TSSOP, SC-88, SOT-363
Ausgabotyp	Single-Ended
Andere Namen	NC7SP57P6XCT
Betriebstemperatur	-40°C ~ 85°C
Anzahl der Eingänge	3
Zahl der Schaltkreise	1
Befestigungsart	Surface Mount
Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL)	1 (Unlimited)
Hersteller Standard Vorlaufzeit	9 Weeks
Logiktyp	Configurable Multiple Function
Bleifreier Status / RoHS-Status	Lead free / RoHS Compliant
detaillierte Beschreibung	Configurable Multiple Function Configurable 1 Circuit 3
Strom - hoch, niedrig	2.6mA, 2.6mA
Basisteilenummer	7SP57

NC7SP57P6X Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, NC7SP57P6X-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, NC7SP57P6X 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 NC7SP57P6X E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>NC7SP57L6X AMI Semiconductor / ON Semiconductor IC GATE ULP UNIV 2-INP 6MICROPAK</p>	 <p>NC7SP38P5X AMI Semiconductor / ON Semiconductor IC GATE NAND 1CH 2-INP SC70-5</p>	 <p>NC7SP58L6X Fairchild/ON Semiconductor IC GATE ULP UNIV 2-INP 6MICROPAK</p>	 <p>NC7SP38L6X AMI Semiconductor / ON Semiconductor IC GATE NAND 1CH 2-INP 6MICROPAK</p>
 <p>NC7SP57L6X Fairchild/ON Semiconductor IC GATE ULP UNIV 2-INP 6MICROPAK</p>	 <p>NC7SP38P5X Fairchild/ON Semiconductor IC GATE NAND 1CH 2-INP SC70-5</p>	 <p>NC7SP58P6X Fairchild/ON Semiconductor IC GATE ULP UNIV 2-INP SC70-6</p>	 <p>NC7SP57P6X Fairchild/ON Semiconductor IC GATE ULP UNIV 2-INP SC70-5</p>

NC7SP57P6X Zugehöriges

Mehr

NC7SP57P6X AMI Semiconductor / ON Semiconductor	NC7SP57P6X Datenblatt	NC7SP57P6X-Datenblätter	NC7SP57P6X PDF	AMI Semiconductor / ON Semiconductor NC7SP57P6X
NC7SP57P6X Electronic	NC7SP57P6X-Komponenten	NC7SP57P6X-Verteiler	NC7SP57P6X-Bild	NC7SP57P6X-Teil
NC7SP57P6X Preis	NC7SP57P6X Hersteller	NC7SP57P6X Bild	NC7SP57P6X Aktie	NC7SP57P6X Inventar
NC7SP57P6X Neu	NC7SP57P6X Original	NC7SP57P6X garantiert	NC7SP57P6X RFQ	NC7SP57P6X 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