

	<h2 style="color: red;">NC7SZ374P6X</h2>
 <p>Not Actual Photo YIC International Co., Limited.</p>	<p>Hersteller-Teilenummer: NC7SZ374P6X</p> <hr/> <p>Hersteller / Marke: AMI Semiconductor / ON Semiconductor</p> <hr/> <p>Teil der Beschreibung: IC FF D-TYPE SNGL 1BIT SC70-6</p> <hr/> <p>Datenblätter:  NC7SZ374P6X.pdf</p> <hr/> <p>RoHs Status: Bleifrei / RoHS-konform</p> <hr/> <p>Lagerzustand: New original, 64618 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>	


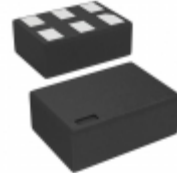

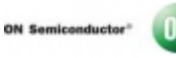




Spezifikationen

Teilenummer	NC7SZ374P6X
Hersteller	AMI Semiconductor / ON Semiconductor
Beschreibung	IC FF D-TYPE SNGL 1BIT SC70-6
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > Logik - Flip Flops
Teilstatus	64618 pcs Stock
Spannungsversorgung	1.65 V ~ 5.5 V
Art	D-Type
Trigger-Typ	Positive Edge
Serie	7SZ
Verpackung	Cut Tape (CT)
Verpackung / Gehäuse	6-TSSOP, SC-88, SOT-363
Ausgabetyt	Tri-State, Non-Inverted
Andere Namen	NC7SZ374P6XCT
Betriebstemperatur	-40°C ~ 85°C (TA)
Anzahl der Elemente	1
Anzahl der Bits pro Element	1
Befestigungsart	Surface Mount
Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL)	1 (Unlimited)
Max Propagation Delay @ V, Max CL	4ns @ 5V, 50pF
Hersteller Standard Vorlaufzeit	9 Weeks
Bleifreier Status / RoHS-Status	Lead free / RoHS Compliant
Eingabekapazität	3pF
Funktion	Standard
Aktuell - Ruhig (Iq)	1µA
Strom - hoch, niedrig	32mA, 32mA
Uhrfrequenz	175MHz
Basisteilenummer	7SZ374

NC7SZ374P6X Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, NC7SZ374P6X-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, NC7SZ374P6X 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 NC7SZ374P6X E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>NC7SZ374L6X_F113 Fairchild/ON Semiconductor IC D-TYPE POS TRG SNGL 6MICROPAK</p>	 <p>NC7SZ384L6X Fairchild/ON Semiconductor IC BUS SWITCH 1BIT LP 6-MICROPAK</p>	 <p>NC7SZ374P6X Fairchild/ON Semiconductor IC D-TYPE POS TRG SNGL SC70-6</p>	 <p>NC7SZ374P6 AMI Semiconductor / ON Semiconductor IC FF D-TYPE SNGL 1BIT SC70-6</p>
 <p>NC7SZ384L6X AMI Semiconductor / ON Semiconductor IC BUS SWITCH 1BIT LP 6-MICROPAK</p>	 <p>NC7SZ384M5 AMI Semiconductor / ON Semiconductor IC SWITCH BUS LP UHS 1BIT SOT-23</p>	 <p>NC7SZ374P6 Fairchild/ON Semiconductor IC D-TYPE POS TRG SNGL SC70-6</p>	 <p>NC7SZ374L6X_F113 AMI Semiconductor / ON Semiconductor IC FF D-TYPE SNGL 1BIT 6MICROPAK</p>

NC7SZ374P6X Zugehöriges

Mehr

Schlüsselwort

NC7SZ374P6X AMI Semiconductor / ON Semiconductor	NC7SZ374P6X Datenblatt	NC7SZ374P6X-Datenblätter	NC7SZ374P6X PDF	AMI Semiconductor / ON Semiconductor NC7SZ374P6X
NC7SZ374P6X Electronic	NC7SZ374P6X-Komponenten	NC7SZ374P6X-Verteiler	NC7SZ374P6X-Bild	NC7SZ374P6X-Teil
NC7SZ374P6X Preis	NC7SZ374P6X Hersteller	NC7SZ374P6X Bild	NC7SZ374P6X Aktie	NC7SZ374P6X Inventar
NC7SZ374P6X Neu	NC7SZ374P6X Original	NC7SZ374P6X garantiert	NC7SZ374P6X RFQ	NC7SZ374P6X 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