

	<h2 style="color: red;">NC7SV17P5X</h2>
	Hersteller-Teilenummer: NC7SV17P5X
	Hersteller / Marke: AMI Semiconductor / ON Semiconductor
	Teil der Beschreibung: IC BUF NON-INVERT 3.6V SC70-5
	Datenblätter:  NC7SV17P5X.pdf
	RoHs Status: Bleifrei / RoHS-konform
	Lagerzustand: New original, Stock Available.
	Liefern von: Hong Kong
Versandweg: DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS	
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	









Spezifikationen

Teilenummer	NC7SV17P5X
Hersteller	AMI Semiconductor / ON Semiconductor
Beschreibung	IC BUF NON-INVERT 3.6V SC70-5
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > Logik - Puffer, Treiber,
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannungsversorgung	0.9 V ~ 3.6 V
Supplier Device-Gehäuse	SC-70-5
Serie	7SV
Verpackung	Cut Tape (CT)
Verpackung / Gehäuse	5-TSSOP, SC-70-5, SOT-353
Ausgabebetyp	Push-Pull
Andere Namen	NC7SV17P5XCT
Betriebstemperatur	-40°C ~ 85°C (TA)
Anzahl der Elemente	1
Anzahl der Bits pro Element	1
Befestigungsart	Surface Mount
Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL)	1 (Unlimited)
Hersteller Standard Vorlaufzeit	9 Weeks
Logiktyp	Buffer, Non-Inverting
Bleifreier Status / RoHS-Status	Lead free / RoHS Compliant
Eingabetyp	Schmitt Trigger
detaillierte Beschreibung	Buffer, Non-Inverting 1 Element 1 Bit per Element Push-
Strom - hoch, niedrig	24mA, 24mA
Basisteilenummer	7SV17

NC7SV17P5X Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, NC7SV17P5X-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, NC7SV17P5X 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 NC7SV17P5X E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>NC7SV17FHX AMI Semiconductor / ON Semiconductor IC BUFF NONINVERT 3.6V 6MICROPAK</p>	 <p>NC7SV19P6X Fairchild/ON Semiconductor IC DECODER/DEMUX ULP-A SC70-6</p>	 <p>NC7SV19L6X Fairchild/ON Semiconductor IC DECODER/DEMUX ULP-A 6MICROPAK</p>	 <p>NC7SV158P6X Fairchild/ON Semiconductor IC MUX ULP-A 2-INP NONINV SC70-6</p>
 <p>NC7SV19L6X AMI Semiconductor / ON Semiconductor IC DECODER/DEMUX ULP-A 6MICROPAK</p>	 <p>NC7SV17L6X Fairchild/ON Semiconductor IC BUFF SCHM TRG ULP-A 6MICROPAK</p>	 <p>NC7SV17FHX Fairchild/ON Semiconductor IC BUFFER SGL ULP-A 6-MICROPAK</p>	 <p>NC7SV17P5X Fairchild/ON Semiconductor IC BUFFER SGL ULP-A SCHM SC70-5</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

NC7SV17P5X AMI Semiconductor / ON Semiconductor	NC7SV17P5X Datenblatt	NC7SV17P5X-Datenblätter	NC7SV17P5X PDF	AMI Semiconductor / ON Semiconductor NC7SV17P5X
NC7SV17P5X Electronic	NC7SV17P5X-Komponenten	NC7SV17P5X-Verteiler	NC7SV17P5X-Bild	NC7SV17P5X-Teil
NC7SV17P5X Preis	NC7SV17P5X Hersteller	NC7SV17P5X Bild	NC7SV17P5X Aktie	NC7SV17P5X Inventar
NC7SV17P5X Neu	NC7SV17P5X Original	NC7SV17P5X garantiert	NC7SV17P5X RFQ	NC7SV17P5X 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