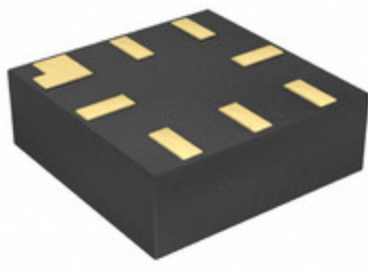

	<h2 style="color: red;">NC7SV74L8X</h2>
	Hersteller-Teilenummer: NC7SV74L8X
	Hersteller / Marke: AMI Semiconductor / ON Semiconductor
	Teil der Beschreibung: IC FF D-TYPE SNGL 1BIT 8MICROPAK
	Datenblätter:  NC7SV74L8X.pdf
	RoHs Status: Bleifrei / RoHS-konform
	Lagerzustand: New original, Stock Available.
Liefern von: Hong Kong	
Versandweg: DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS	
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	


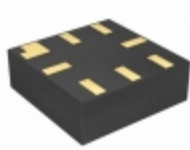






Spezifikationen

Teilenummer	NC7SV74L8X
Hersteller	AMI Semiconductor / ON Semiconductor
Beschreibung	IC FF D-TYPE SNGL 1BIT 8MICROPAK
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > Logik - Flip Flops
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannungsversorgung	0.9 V ~ 3.6 V
Art	D-Type
Trigger-Typ	Positive Edge
Serie	7SV
Verpackung	Cut Tape (CT)
Verpackung / Gehäuse	8-UFQFN
Ausgabebetyp	Differential
Andere Namen	NC7SV74L8XF5CT
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	2.8ns @ 3.3V, 30pF
Hersteller Standard Vorlaufzeit	24 Weeks
Bleifreier Status / RoHS-Status	Lead free / RoHS Compliant
Eingabekapazität	2pF
Funktion	Set(Preset) and Reset
Aktuell - Ruhig (Iq)	900µA
Strom - hoch, niedrig	24mA, 24mA
Uhrfrequenz	200MHz
Basisteilenummer	7SV74

NC7SV74L8X Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, NC7SV74L8X-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, NC7SV74L8X 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 NC7SV74L8X E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>NC7SV74K8X Fairchild/ON Semiconductor IC D-TYPE POS TRG SNGL US8</p>	 <p>NC7SV74L8X Fairchild/ON Semiconductor IC D-TYPE POS TRG SNGL 8MICROPAK</p>	 <p>NC7SV74K8X-NL FAIRCHILD FAIRCHILD US8</p>	 <p>NC7SV86P5X Fairchild/ON Semiconductor IC GATE XOR 1CH 2-INP SC-70-5</p>
 <p>NC7SV86L6X AMI Semiconductor / ON Semiconductor IC GATE XOR 1CH 2-INP 6MICROPAK</p>	 <p>NC7SV74K8X AMI Semiconductor / ON Semiconductor IC FF D-TYPE SNGL 1BIT US8</p>	 <p>NC7SV58P6X Fairchild/ON Semiconductor IC CONFIG MULT FUNCTION SC70-6</p>	 <p>NC7SV58P6X AMI Semiconductor / ON Semiconductor IC CONFIG MULT FUNCTION SC70-6</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

NC7SV74L8X AMI Semiconductor / ON Semiconductor	NC7SV74L8X Datenblatt	NC7SV74L8X-Datenblätter	NC7SV74L8X PDF	AMI Semiconductor / ON Semiconductor NC7SV74L8X
NC7SV74L8X Electronic	NC7SV74L8X-Komponenten	NC7SV74L8X-Verteiler	NC7SV74L8X-Bild	NC7SV74L8X-Teil
NC7SV74L8X Preis	NC7SV74L8X Hersteller	NC7SV74L8X Bild	NC7SV74L8X Aktie	NC7SV74L8X Inventar
NC7SV74L8X Neu	NC7SV74L8X Original	NC7SV74L8X garantiert	NC7SV74L8X RFQ	NC7SV74L8X 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