

	<h2 style="color: #E67E22;">NC7SV34L6X</h2>
	Hersteller-Teilenummer: NC7SV34L6X
	Hersteller / Marke: AMI Semiconductor / ON Semiconductor
	Teil der Beschreibung: IC BUFF NONINVERT 3.6V 6MICROPAK
	Datenblätter:  NC7SV34L6X.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	NC7SV34L6X
Hersteller	AMI Semiconductor / ON Semiconductor
Beschreibung	IC BUFF NONINVERT 3.6V 6MICROPAK
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > Logik - Puffer, Treiber,
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannungsversorgung	0.9 V ~ 3.6 V
Supplier Device-Gehäuse	6-MicroPak
Serie	7SV
Verpackung	Tape & Reel (TR)
Verpackung / Gehäuse	6-UFDFN
Ausgabety	Push-Pull
Andere Namen	NC7SV34L6X-ND
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	24 Weeks
Logiktyp	Buffer, Non-Inverting
Bleifreier Status / RoHS-Status	Lead free / RoHS Compliant
Eingabetyp	-
detaillierte Beschreibung	Buffer, Non-Inverting 1 Element 1 Bit per Element Push-
Strom - hoch, niedrig	24mA, 24mA
Basisteilenummer	7SV34

NC7SV34L6X Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, NC7SV34L6X-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, NC7SV34L6X 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 NC7SV34L6X E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>NC7SV32L6X_NL FAIRCHILD FAIRCHILD MICROPAK-6</p>	 <p>NC7SV34P5X Fairchild/ON Semiconductor IC BUFF TRI-ST ULP-A SC70-5</p>	 <p>NC7SV38L6X AMI Semiconductor / ON Semiconductor IC GATE NAND 1CH 2-INP 6MICROPAK</p>	 <p>NC7SV32P5X_0924+ FAIRCHI</p>
 <p>NC7SV34P5X AMI Semiconductor / ON Semiconductor IC BUF NON-INVERT 3.6V SC70-5</p>	 <p>NC7SV32L6X AMI Semiconductor / ON Semiconductor IC GATE OR 1CH 2-INP 6MICROPAK</p>	 <p>NC7SV32P5X AMI Semiconductor / ON Semiconductor IC GATE OR 1CH 2-INP SC70-5</p>	 <p>NC7SV32P5X Fairchild/ON Semiconductor IC GATE OR 1CH 2-INP SC-70-5</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

NC7SV34L6X AMI Semiconductor / ON Semiconductor	NC7SV34L6X-Datenblätter	NC7SV34L6X-Datenblatt	NC7SV34L6X PDF	AMI Semiconductor / ON Semiconductor NC7SV34L6X
NC7SV34L6X Electronic	NC7SV34L6X-Komponenten	NC7SV34L6X-Verteiler	NC7SV34L6X-Bild	NC7SV34L6X-Teil
NC7SV34L6X Preis	NC7SV34L6X Hersteller	NC7SV34L6X Bild	NC7SV34L6X Aktie	NC7SV34L6X Inventar
NC7SV34L6X Neu	NC7SV34L6X Original	NC7SV34L6X garantiert	NC7SV34L6X RFQ	NC7SV34L6X 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