

	<h2 style="color: red;">NC7WP14L6X</h2>
	<p>Hersteller-Teilenummer: NC7WP14L6X</p> <hr/> <p>Hersteller / Marke: AMI Semiconductor / ON Semiconductor</p> <hr/> <p>Teil der Beschreibung: IC INVERTER SCHMITT 2CH 6MICROPK</p> <hr/> <p>Datenblätter:  NC7WP14L6X.pdf</p> <hr/> <p>RoHs Status: Bleifrei / RoHS-konform</p> <hr/> <p>Lagerzustand: New original, 3400 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>	




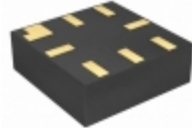
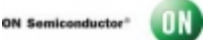
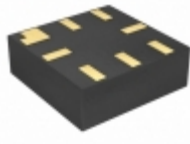


Spezifikationen

Teilenummer	NC7WP14L6X
Hersteller	AMI Semiconductor / ON Semiconductor
Beschreibung	IC INVERTER SCHMITT 2CH 6MICROPK
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > Logik - Gatter und
Teilstatus	3400 pcs Stock
Spannungsversorgung	0.9 V ~ 3.6 V
Supplier Device-Gehäuse	6-MicroPak
Serie	7WP
Verpackung	Tape & Reel (TR)
Verpackung / Gehäuse	6-UFDN
Andere Namen	NC7WP14L6X-ND
Betriebstemperatur	-40°C ~ 85°C
Anzahl der Eingänge	2
Zahl der Schaltkreise	2
Befestigungsart	Surface Mount
Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL)	1 (Unlimited)
Max Propagation Delay @ V, Max CL	9.2ns @ 3.3V, 30pF
Hersteller Standard Vorlaufzeit	24 Weeks
Logiktyp	Inverter
Logikpegel - Low	0.1 V ~ 0.6 V
Logikpegel - Hohe	0.65 V ~ 2.6 V
Bleifreier Status / RoHS-Status	Lead free / RoHS Compliant
Eigenschaften	Schmitt Trigger
detaillierte Beschreibung	Inverter IC 2 Channel Schmitt Trigger 6-MicroPak
Strom - Ruhende (Max)	900nA
Strom - hoch, niedrig	2.6mA, 2.6mA
Basisteilenummer	7WP14

NC7WP14L6X Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, NC7WP14L6X-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, NC7WP14L6X 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 NC7WP14L6X E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>NC7WP16L6X FAIRCHILD NC7WP16L6X FAIRCHILD</p>	 <p>NC7WP14P6X Fairchild/ON Semiconductor IC INVERTER ULP DUAL SCHM SC70-6</p>	 <p>NC7WP125K8X Fairchild/ON Semiconductor IC BUFF TRI-ST ULP N-INV US8</p>	 <p>NC7WP08L8X AMI Semiconductor / ON Semiconductor IC GATE AND 2CH 2-INP 8MICROPAK</p>
 <p>NC7WP14P6X AMI Semiconductor / ON Semiconductor IC INVERTER SCHMITT 2CH SC70-6</p>	 <p>NC7WP125L8X AMI Semiconductor / ON Semiconductor IC BUFF NONINVERT 3.6V 8MICROPAK</p>	 <p>NC7WP125K8X AMI Semiconductor / ON Semiconductor IC BUFFER NON-INVERT 3.6V US8</p>	 <p>NC7WP14P6X_NL FAIRCHILD NC7WP14P6X_NL FAIRCHILD</p>

NC7WP14L6X Zugehöriges

Mehr

<p>Schlüsselwort</p> <p>NC7WP14L6X AMI Semiconductor / ON Semiconductor</p>	<p>NC7WP14L6X Datenblatt</p>	<p>NC7WP14L6X-Datenblätter</p>	<p>NC7WP14L6X PDF</p>	<p>AMI Semiconductor / ON Semiconductor NC7WP14L6X</p>
<p>NC7WP14L6X Electronic</p>	<p>NC7WP14L6X-Komponenten</p>	<p>NC7WP14L6X-Verteiler</p>	<p>NC7WP14L6X-Bild</p>	<p>NC7WP14L6X-Teil</p>
<p>NC7WP14L6X Preis</p>	<p>NC7WP14L6X Hersteller</p>	<p>NC7WP14L6X Bild</p>	<p>NC7WP14L6X Aktie</p>	<p>NC7WP14L6X Inventar</p>
<p>NC7WP14L6X Neu</p>	<p>NC7WP14L6X Original</p>	<p>NC7WP14L6X garantiert</p>	<p>NC7WP14L6X RFQ</p>	<p>NC7WP14L6X Online bestellen</p>

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