
	<h2 style="color: red;">NC7SZ14FHX</h2>
	<p>Hersteller-Teilenummer: NC7SZ14FHX</p> <hr/> <p>Hersteller / Marke: AMI Semiconductor / ON Semiconductor</p> <hr/> <p>Teil der Beschreibung: IC INVERTER SCHMITT 1CH 6MICROPAK</p> <hr/> <p>Datenblätter:  NC7SZ14FHX.pdf</p> <hr/> <p>RoHs Status: Bleifrei / RoHS-konform</p> <hr/> <p>Lagerzustand: New original, 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	NC7SZ14FHX
Hersteller	AMI Semiconductor / ON Semiconductor
Beschreibung	IC INVERTER SCHMITT 1CH 6MICROPAK
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > Logik - Gatter und
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannungsversorgung	1.65 V ~ 5.5 V
Supplier Device-Gehäuse	6-MicroPak2™
Serie	7SZ
Verpackung	Tape & Reel (TR)
Verpackung / Gehäuse	6-UFDNF
Andere Namen	NC7SZ14FHX-ND
Betriebstemperatur	-40°C ~ 85°C
Anzahl der Eingänge	1
Zahl der Schaltkreise	1
Befestigungsart	Surface Mount
Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL)	1 (Unlimited)
Max Propagation Delay @ V, Max CL	5.9ns @ 5V, 50pF
Hersteller Standard Vorlaufzeit	24 Weeks
Logiktyp	Inverter
Logikpegel - Low	0.2 V ~ 1.2 V
Logikpegel - Hohe	1.4 V ~ 3.6 V
Bleifreier Status / RoHS-Status	Lead free / RoHS Compliant
Eigenschaften	Schmitt Trigger
detaillierte Beschreibung	Inverter IC 1 Channel Schmitt Trigger 6-MicroPak2™
Strom - Ruhende (Max)	1µA
Strom - hoch, niedrig	32mA, 32mA
Basisteilenummer	7SZ14

NC7SZ14FHX Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, NC7SZ14FHX-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, NC7SZ14FHX 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 NC7SZ14FHX E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>NC7SZ126P5X Fairchild/ON Semiconductor IC BUFF TRI-ST UHS N-INV SC70-5</p>	 <p>NC7SZ126P5X-NL FAIRCHILD NC7SZ126P5X-NL FAIRCHILD</p>	 <p>NC7SZ14L6X AMI Semiconductor / ON Semiconductor IC INVERTER SCHMITT 1CH 6MICROPK</p>	 <p>NC7SZ126P5X_NL FAIRCHI NC7SZ126P5X_NL FAIRCHI</p>
 <p>NC7SZ14FHX Fairchild/ON Semiconductor IC INVERTER UHS SCHM 6- MICROPAK2</p>	 <p>NC7SZ14M5 Fairchild/ON Semiconductor IC INVERTER UHS SCHMITT SOT23-5</p>	 <p>NC7SZ14M5 AMI Semiconductor / ON Semiconductor IC INVERTER SCHMITT 1CH SOT23-5</p>	 <p>NC7SZ14L6X Fairchild/ON Semiconductor IC GATE INVERTER UHS 6- MICROPAK</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

NC7SZ14FHX AMI Semiconductor / ON Semiconductor	ONNC7SZ14FHX Datenblatt	NC7SZ14FHX-Datenblätter	NC7SZ14FHX PDF	AMI Semiconductor / ON Semiconductor NC7SZ14FHX
NC7SZ14FHX Electronic	NC7SZ14FHX-Komponenten	NC7SZ14FHX-Verteiler	NC7SZ14FHX-Bild	NC7SZ14FHX-Teil
NC7SZ14FHX Preis	NC7SZ14FHX Hersteller	NC7SZ14FHX Bild	NC7SZ14FHX Aktie	NC7SZ14FHX Inventar
NC7SZ14FHX Neu	NC7SZ14FHX Original	NC7SZ14FHX garantiert	NC7SZ14FHX RFQ	NC7SZ14FHX 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