
	<p>NC7S14M5X</p>
	<p>Hersteller-Teilenummer: NC7S14M5X</p> <p>Hersteller / Marke: AMI Semiconductor / ON Semiconductor</p> <p>Teil der Beschreibung: IC INVERTER SCHMITT 1CH SOT23-5</p> <p>Datenblätter:  NC7S14M5X.pdf</p> <p>RoHs Status: Bleifrei / RoHS-konform</p> <p>Lagerzustand: New original, 119103 pcs Stock Available.</p> <p>Liefern von: Hong Kong</p> <p>Versandweg: DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS</p>
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	







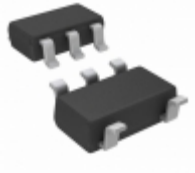
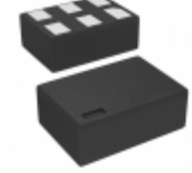
Spezifikationen

Teilenummer	NC7S14M5X
Hersteller	AMI Semiconductor / ON Semiconductor
Beschreibung	IC INVERTER SCHMITT 1CH SOT23-5
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > Logik - Gatter und
Teilstatus	119103 pcs Stock
Spannungsversorgung	2 V ~ 6 V
Supplier Device-Gehäuse	SOT-23-5
Serie	7S
Verpackung	Tape & Reel (TR)
Verpackung / Gehäuse	SC-74A, SOT-753
Andere Namen	NC7S14M5XTR
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	17ns @ 6V, 50pF
Logiktyp	Inverter
Logikpegel - Low	0.3 V ~ 1.5 V
Logikpegel - Hohe	1.5 V ~ 4.2 V
Bleifreier Status / RoHS-Status	Lead free / RoHS Compliant
Eigenschaften	Schmitt Trigger
detaillierte Beschreibung	Inverter IC 1 Channel Schmitt Trigger SOT-23-5
Strom - Ruhende (Max)	1µA
Strom - hoch, niedrig	2.6mA, 2.6mA
Basisteilenummer	7S14

NC7S14M5X Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, NC7S14M5X-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, NC7S14M5X 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 NC7S14M5X E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>NC7S14M5X_NL FAIRCHILD NC7S14M5X_NL FAIRCHILD</p>	 <p>NC7S14M5X. FAIRCHILD NC7S14M5X. FAIRCHILD</p>	 <p>NC7S145M5X Original TO23</p>	 <p>NC7S14M5 AMI Semiconductor / ON Semiconductor IC INVERTER SCHMITT 1CH SOT23-5</p>
 <p>NC7S14P5 Fairchild/ON Semiconductor IC INVERTER HS SCHMITT SC70-5</p>	 <p>NC7S14L6X Fairchild/ON Semiconductor IC INVERTER HS SCHMITT 6MICROPAK</p>	 <p>NC7S14M5X Fairchild/ON Semiconductor IC INVERTER SCHMITT INPUT SOT-23</p>	 <p>NC7S14L6X AMI Semiconductor / ON Semiconductor IC INVERTER SCHMITT 1CH 6MICROPK</p>

NC7S14M5X Zugehöriges

Mehr

Schlüsselwort

AMI Semiconductor / ON Semiconductor	NC7S14M5X Datenblatt	NC7S14M5X-Datenblätter	NC7S14M5X PDF	AMI Semiconductor / ON Semiconductor NC7S14M5X
NC7S14M5X Electronic	NC7S14M5X-Komponenten	NC7S14M5X-Verteiler	NC7S14M5X-Bild	NC7S14M5X-Teil
NC7S14M5X Preis	NC7S14M5X Hersteller	NC7S14M5X Bild	NC7S14M5X Aktie	NC7S14M5X Inventar
NC7S14M5X Neu	NC7S14M5X Original	NC7S14M5X garantiert	NC7S14M5X RFQ	NC7S14M5X Online bestellen

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