



## NC7S14M5

Hersteller Teilenummer:	NC7S14M5
Hersteller / Marke	AMI Semiconductor / ON Semiconductor
Teil der Beschreibung:	IC INVERTER SCHMITT 1CH SOT23-5
Datenblätter:	NC7S14M5.pdf
Bleifreier Status / RoHS Status:	Bleifrei / RoHS-konform
Zustand des Lagers:	Neues Original, 200 St. Lager verfügbar.
Liefern von:	Hong Kong
Versandweg:	DHL/Fedex/TNT/UPS

**EIN ANGEBOT BEKOMMEN**

**NC7S14M5** 100% Neu Original 200 pcs auf Lager, Finden Sie NC7S14M5 Preis, Vorrat, Datenblatt bei IC Components Ltd Online, NC7S14M5 kaufen AMI Semiconductor / ON Semiconductor mit Garantie. 100% Vertrauen garantieren. Anfrage NC7S14M5: [Info@IC-Components.com](mailto:Info@IC-Components.com)

### Die Spezifikationen von NC7S14M5

Teilenummer	NC7S14M5	Hersteller / Marke	AMI Semiconductor / ON Semiconductor
Serie	7S	Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL)	1 (Unlimited)
Basisteilenummer	7S14	Verpackung / Gehäuse	SC-74A, SOT-753
Verpackung	Cut Tape (CT)	Befestigungsart	Surface Mount
Supplier Device-Gehäuse	SOT-23-5	Betriebstemperatur	-40°C ~ 85°C
detaillierte Beschreibung	Inverter IC 1 Channel Schmitt Trigger SOT-23-5	Eigenschaften	Schmitt Trigger
Zahl der Schaltkreise	1	Spannungsversorgung	2 V ~ 6 V
Anzahl der Eingänge	1	Strom - Ruhende (Max)	1µA
Logiktyp	Inverter	Strom - hoch, niedrig	2.6mA, 2.6mA
Max Propagation Delay @ V, Max CL	17ns @ 6V, 50pF	Logikpegel - Low	0.3 V ~ 1.5 V
Logikpegel - Hohe	1.5 V ~ 4.2 V	Andere Namen	NC7S14M5CT
Bestandsmenge	200 pcs Stock	Kategorie	<a href="#">Integrierte schaltkreise (ICS)</a> > <a href="#">Logik-Tore und Wechselrichter</a>
Beschreibung	IC INVERTER SCHMITT 1CH SOT23-5	Bleifreier Status / RoHS Status	Bleifrei / RoHS-konform

### In NC7S14M5 enthaltene Keywords

AMI Semiconductor / ON Semiconductor NC7S14M5	NC7S14M5-Teil	NC7S14M5 Preis	NC7S14M5-Vertriebspartner
NC7S14M5 Technisch	NC7S14M5-Bestand	NC7S14M5 Inventar	NC7S14M5 Lieferant
NC7S14M5 Online-Bestellung	NC7S14M5 Anfrage	NC7S14M5-Bild	NC7S14M5 Bild
NC7S14M5 pdf	NC7S14M5 Datenblatt	NC7S14M5 Datenblatt	NC7S14M5 pdf-Datenblatt
Laden Sie das NC7S14M5-Datenblatt herunter	AMI Semiconductor / ON Semiconductor Hersteller	AMI Semiconductor / ON Semiconductor NC7S14M5	ON Semiconductor NC7S14M5
Aptina / ON Semiconductor NC7S14M5	Catalyst Semiconductor / ON Semiconductor	PulseCore Semiconductor / ON Semiconductor	Sanyo Semiconductor / ON Semiconductor NC7S14M5
	NC7S14M5	NC7S14M5	

### Sie können auch interessiert sein:

 <b>NC7S14M5X.</b> <b>Beschreibung:</b> NC7S14M5X, FAIRCHILD SOT-23-5 <b>Hersteller:</b> Fairchild/ON Semiconductor <b>Auf Lager:</b> Neues Original, 6300 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ	 <b>NC7SP14P5X</b> <b>Beschreibung:</b> IC INVERTER SCHMITT 1CH SC70-5 <b>Hersteller:</b> AMI Semiconductor / ON Semiconductor <b>Auf Lager:</b> Neues Original, 3000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ	 <b>NC7SP157P6X</b> <b>Beschreibung:</b> IC MUX ULP 2-INP NONINV SC70-5 <b>Hersteller:</b> AMI Semiconductor / ON Semiconductor <b>Auf Lager:</b> Neues Original, 1200 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ
 <b>NC7SP00L6X</b> <b>Beschreibung:</b> IC GATE NAND 1CH 2-INP 6MICROPAK <b>Hersteller:</b> AMI Semiconductor / ON Semiconductor <b>Auf Lager:</b> Neues Original, 25500 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ	 <b>NC7SP00P5X</b> <b>Beschreibung:</b> IC GATE NAND 1CH 2-INP SC70-5 <b>Hersteller:</b> AMI Semiconductor / ON Semiconductor <b>Auf Lager:</b> Neues Original, 35200 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ	 <b>NC7SP32L6X</b> <b>Beschreibung:</b> IC GATE OR 1CH 2-INP 6MICROPAK <b>Hersteller:</b> AMI Semiconductor / ON Semiconductor <b>Auf Lager:</b> Neues Original, 10000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ
 <b>NC7SP04L6X_NL</b> <b>Beschreibung:</b> NC7SP04L6X_NL FAIRCHILD MICROPAK-6 <b>Hersteller:</b> Fairchild/ON Semiconductor <b>Auf Lager:</b> Neues Original, 39000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ	 <b>NC7SP19L6X</b> <b>Beschreibung:</b> IC DECODER/DEMUX ULP 1:2 6MCRPAK <b>Hersteller:</b> AMI Semiconductor / ON Semiconductor <b>Auf Lager:</b> Neues Original, 66000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ	IMAGE NOT AVAILABLE <b>NC75VU04P5X</b> <b>Beschreibung:</b> NC75VU04P5X NA SOP <b>Hersteller:</b> NA <b>Auf Lager:</b> Neues Original, 3000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ
 <b>NC7SP08L6X</b> <b>Beschreibung:</b> IC GATE AND 1CH 2-INP 6MICROPAK <b>Hersteller:</b> AMI Semiconductor / ON Semiconductor <b>Auf Lager:</b> Neues Original, 10000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ	 <b>NC7S14P5X</b> <b>Beschreibung:</b> IC INVERTER SCHMITT 1CH SC70-5 <b>Hersteller:</b> AMI Semiconductor / ON Semiconductor <b>Auf Lager:</b> Neues Original, 62000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ	 <b>NC7SP126P5X</b> <b>Beschreibung:</b> IC BUF NON-INVERT 3.6V SC70-5 <b>Hersteller:</b> AMI Semiconductor / ON Semiconductor <b>Auf Lager:</b> Neues Original, 3700 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ
 <b>NC7SP04P5X</b> <b>Beschreibung:</b> IC INVERTER 1CH 1-INP SC70-5 <b>Hersteller:</b> AMI Semiconductor / ON Semiconductor <b>Auf Lager:</b> Neues Original, 14700 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ	 <b>NC7S14L6X</b> <b>Beschreibung:</b> IC INVERTER SCHMITT 1CH 6MICROPAK <b>Hersteller:</b> AMI Semiconductor / ON Semiconductor <b>Auf Lager:</b> Neues Original, 15000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ	 <b>NC7S14P5</b> <b>Beschreibung:</b> IC INVERTER SCHMITT 1CH SC70-5 <b>Hersteller:</b> AMI Semiconductor / ON Semiconductor <b>Auf Lager:</b> Neues Original, 200 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ
 <b>NC7SP04L6X</b> <b>Beschreibung:</b> IC INVERTER 1CH 1-INP 6MICROPAK <b>Hersteller:</b> AMI Semiconductor / ON Semiconductor <b>Auf Lager:</b> Neues Original, 45000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ	 <b>NC7S14M5X_NL</b> <b>Beschreibung:</b> NC7S14M5X_NL FAIRCHILD SOT-153 <b>Hersteller:</b> Fairchild/ON Semiconductor <b>Auf Lager:</b> Neues Original, 16000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ	 <b>NC7SP08FHX</b> <b>Beschreibung:</b> IC GATE AND 1CH 2-INP 6MICROPAK2 <b>Hersteller:</b> AMI Semiconductor / ON Semiconductor <b>Auf Lager:</b> Neues Original, 1400 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ
 <b>NC7SP05P5X</b> <b>Beschreibung:</b> IC INVERTER 1CH 1-INP SC70-5 <b>Hersteller:</b> AMI Semiconductor / ON Semiconductor <b>Auf Lager:</b> Neues Original, 1900 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ	 <b>NC7SP08P5X</b> <b>Beschreibung:</b> IC GATE AND 1CH 2-INP SC70-5 <b>Hersteller:</b> AMI Semiconductor / ON Semiconductor <b>Auf Lager:</b> Neues Original, 12000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ	 <b>NC7SP17L6X</b> <b>Beschreibung:</b> IC BUFF NONINVERT 3.6V 6MICROPAK <b>Hersteller:</b> AMI Semiconductor / ON Semiconductor <b>Auf Lager:</b> Neues Original, 3000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ
 <b>NC7SP32P5X</b> <b>Beschreibung:</b> IC GATE OR 1CH 2-INP SC70-5 <b>Hersteller:</b> AMI Semiconductor / ON Semiconductor <b>Auf Lager:</b> Neues Original, 4000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ	 <b>NC7SP125P5X</b> <b>Beschreibung:</b> IC BUF NON-INVERT 3.6V SC70-5 <b>Hersteller:</b> AMI Semiconductor / ON Semiconductor <b>Auf Lager:</b> Neues Original, 9000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ	 <b>NC7SP125L6X</b> <b>Beschreibung:</b> IC BUFF NONINVERT 3.6V 6MICROPAK <b>Hersteller:</b> AMI Semiconductor / ON Semiconductor <b>Auf Lager:</b> Neues Original, 4000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ
 <b>NC7SP158L6X</b> <b>Beschreibung:</b> IC MUX ULP 2-INP NONINV 6-MCRPAK <b>Hersteller:</b> AMI Semiconductor / ON Semiconductor <b>Auf Lager:</b> Neues Original, 10000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ	 <b>NC7SP19L6X_NL</b> <b>Beschreibung:</b> NC7SP19L6X_NL FAIRCHILD MICROPAK-6 <b>Hersteller:</b> Fairchild/ON Semiconductor <b>Auf Lager:</b> Neues Original, 4800 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ	 <b>NC7SP126L6X</b> <b>Beschreibung:</b> IC BUFF NONINVERT 3.6V 6MICROPAK <b>Hersteller:</b> AMI Semiconductor / ON Semiconductor <b>Auf Lager:</b> Neues Original, 45000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ
 <b>NC7SP157L6X</b> <b>Beschreibung:</b> IC MUX ULP 2-INP NONINV 6-MCRPAK <b>Hersteller:</b> AMI Semiconductor / ON Semiconductor <b>Auf Lager:</b> Neues Original, 2900 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ	 <b>NC7SP17P5X</b> <b>Beschreibung:</b> IC BUF NON-INVERT 3.6V SC70-5 <b>Hersteller:</b> AMI Semiconductor / ON Semiconductor <b>Auf Lager:</b> Neues Original, 30800 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ	 <b>NC7S14M5X</b> <b>Beschreibung:</b> IC INVERTER SCHMITT 1CH SOT23-5 <b>Hersteller:</b> AMI Semiconductor / ON Semiconductor <b>Auf Lager:</b> Neues Original, 39000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ



**IC Components Limited**  
WWW.IC-COMPONENTS.COM

Email: [Info@IC-Components.com](mailto:Info@IC-Components.com)  
TEL: 00 852 - 30501935  
FAX: 00 852 - 30501945

Adresse: 6H Block 1, Sherwood Court, Villa Kingswood, Tin Shui Wai, neue Territorien, Hongkong