


IMAGE NOT AVAILABLE


SN74HC7001N

Hersteller Teilenummer:	SN74HC7001N
Hersteller / Marke	N/A
Teil der Beschreibung:	IC GATE AND SCHMITT 4CH 14DIP
Datenblätter:	
Bleifreier Status / RoHS Status:	 Bleifrei / RoHS-konform
Zustand des Lagers:	Neues Original, 2873 St. Lager verfügbar.
Liefern von:	Hong Kong
Versandweg:	DHL/Fedex/TNT/UPS

EIN ANGEBOT BEKOMMEN

SN74HC7001N 100% New Original 2873 Stk. Auf Lager, finden SN74HC7001N Preis, Lager, Datenblatt bei IC Components Ltd Online, kaufen SN74HC7001N mit Garantie. 100% Garantie Vertrauen. Anfrage SN74HC7001N: Info@IC-Components.com

























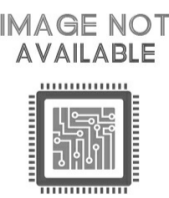
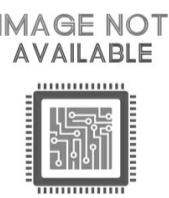

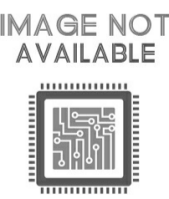
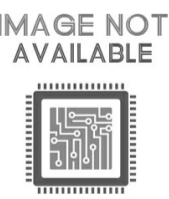

Die Spezifikationen von SN74HC7001N

Teilenummer	SN74HC7001N	Hersteller / Marke	N/A
Spannungsversorgung	2 V ~ 6 V	Supplier Device-Gehäuse	14-PDIP
Serie	74HC	Verpackung	Tube
Verpackung / Gehäuse	14-DIP (0.300", 7.62mm)	Andere Namen	296-8364-5 SN74HC7001NE4 SN74HC7001NE4-ND
Betriebstemperatur	-40°C ~ 85°C	Anzahl der Eingänge	2
Zahl der Schaltkreise	4	Befestigungsart	Through Hole
Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL)	1 (Unlimited)	Max Propagation Delay @ V, Max CL	22ns @ 6V, 50pF
Logiktyp	AND Gate	Logikpegel - Low	0.3 V ~ 1.2 V
Logikpegel - Höhe	1.5 V ~ 4.2 V	Eigenschaften	Schmitt Trigger
detaillierte Beschreibung	AND Gate IC 4 Channel Schmitt Trigger 14-PDIP	Strom - Ruhende (Max)	2µA
Strom - hoch, niedrig	5.2mA, 5.2mA	Basisteilenummer	74HC7001
Bestandsmenge	2873 pcs Stock	Kategorie	Integrierte schaltkreise (ICS) > Logik-Tore und Wechselrichter
Beschreibung	IC GATE AND SCHMITT 4CH 14DIP	Bleifreier Status / RoHS Status	Bleifrei / RoHS-konform

In SN74HC7001N enthaltene Keywords

SN74HC7001N	SN74HC7001N-Teil	SN74HC7001N Preis	SN74HC7001N-Verteiler
SN74HC7001N Technisch	SN74HC7001N Aktie	SN74HC7001N-Inventar	SN74HC7001N Lieferant
SN74HC7001N Online Bestellung	SN74HC7001N-Anfrage	SN74HC7001N-Bild	SN74HC7001N Bild
SN74HC7001N pdf	SN74HC7001N Datenblatt	SN74HC7001N Datenblatt	SN74HC7001N pdf Datenblatt
Laden Sie das SN74HC7001N-Datenblatt herunter	Hersteller		

Sie können auch interessiert sein:

 <p>SN74HC74ANSR Beschreibung: SN74HC74ANSR TI SOP Hersteller: TI Auf Lager: Neues Original, 2650 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>	 <p>SN74HC682DWR Beschreibung: IC COMPARATOR MAGNITUDE 20SOIC Hersteller: N/A Auf Lager: Neues Original, 2811 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>	 <p>SN74HC7001DR Beschreibung: IC GATE AND SCHMITT 4CH 14SOIC Hersteller: N/A Auf Lager: Neues Original, 2872 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>
 <p>SN74HC682N Beschreibung: IC COMPARATOR MAGNITUDE 8B 20DIP Hersteller: N/A Auf Lager: Neues Original, 2832 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>	 <p>SN74HC74N Beschreibung: TI Hersteller: TI Auf Lager: Neues Original, 2796 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>	 <p>SN74HC74PWR Beschreibung: IC FF D-TYPE DUAL 1BIT 14TSSOP Hersteller: N/A Auf Lager: Neues Original, 18000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>
 <p>SN74HC7001 Beschreibung: TI Hersteller: TI Auf Lager: Neues Original, 2893 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>	 <p>SN74HC623N Beschreibung: IC TRANSCVR NON-INVERT 6V 20DIP Hersteller: N/A Auf Lager: Neues Original, 2763 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>	 <p>SN74HC74DBR Beschreibung: IC FF D-TYPE DUAL 1BIT 14SSOP Hersteller: N/A Auf Lager: Neues Original, 2835 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>
 <p>SN74HC620N Beschreibung: SN74HC620N TI/ST原装进口 DIP20 Hersteller: TI/ST Auf Lager: Neues Original, 2723 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>	 <p>SN74HC74NSR Beschreibung: IC FF D-TYPE DUAL 1BIT 14SOP Hersteller: N/A Auf Lager: Neues Original, 18000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>	 <p>SN74HC74DRG4 Beschreibung: IC FF D-TYPE DUAL 1BIT 14SOIC Hersteller: N/A Auf Lager: Neues Original, 2840 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>
 <p>SN74HC7046AM Beschreibung: SN74HC7046AM TI SOP16 Hersteller: TI Auf Lager: Neues Original, 2732 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>	 <p>SN74HC643N Beschreibung: SN74HC643N TI DIP-20 Hersteller: TI Auf Lager: Neues Original, 2895 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>	 <p>SN74HC595NSR Beschreibung: IC SHIFT REGISTER 8BIT 16SO Hersteller: N/A Auf Lager: Neues Original, 7100 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>
 <p>SN74HC688N Beschreibung: IC COMPARATOR IDENTITY 8B 20DIP Hersteller: N/A Auf Lager: Neues Original, 7500 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>	 <p>SN74HC74MPWREP Beschreibung: IC FF D-TYPE DUAL 1BIT 14TSSOP Hersteller: N/A Auf Lager: Neues Original, 2683 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>	 <p>SN74HC74DR Beschreibung: IC FF D-TYPE DUAL 1BIT 14SOIC Hersteller: N/A Auf Lager: Neues Original, 7500 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>
 <p>SN74HC595PWR Beschreibung: IC 8BIT SHIFT REGISTER 16-TSSOP Hersteller: N/A Auf Lager: Neues Original, 2775 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>	 <p>SN74HC684DWR Beschreibung: IC COMPARATOR MAGNITUDE 20SOIC Hersteller: N/A Auf Lager: Neues Original, 2876 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>	 <p>SN74HC74APWR Beschreibung: TI TSSOP-14 Hersteller: TI Auf Lager: Neues Original, 2628 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>
 <p>SN74HC7001NS Beschreibung: SN74HC7001NS TI SOP14 Hersteller: TI Auf Lager: Neues Original, 2803 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>	 <p>SN74HC646DWR Beschreibung: IC TRANSCVR NON-INVERT 6V 24SOIC Hersteller: N/A Auf Lager: Neues Original, 2788 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>	 <p>SN74HC74NS Beschreibung: SN74HC74NS TI SOP-14 Hersteller: TI Auf Lager: Neues Original, 3800 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>
 <p>SN74HC74D Beschreibung: IC FF D-TYPE DUAL 1BIT 14SOIC Hersteller: N/A Auf Lager: Neues Original, 2646 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>	 <p>SN74HC74N Beschreibung: IC FF D-TYPE DUAL 1BIT 14DIP Hersteller: N/A Auf Lager: Neues Original, 2788 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>	 <p>SN74HC640DWR Beschreibung: IC TRANSCVR INVERT 6V 20SOIC Hersteller: N/A Auf Lager: Neues Original, 2839 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>
 <p>SN74HC645N Beschreibung: IC TRANSCVR NON-INVERT 6V 20DIP Hersteller: N/A Auf Lager: Neues Original, 2788 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>	 <p>SN74HC74DBL Beschreibung: SN74HC74DBL TI SOP Hersteller: TI Auf Lager: Neues Original, 2755 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>	 <p>SN74HC688DW Beschreibung: IC COMPARATOR IDENTITY 8B 20SOIC Hersteller: N/A Auf Lager: Neues Original, 2707 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>


IC Components Limited
 WWW.IC-COMPONENTS.COM

 Email: Info@IC-Components.com
 TEL: 00 852 - 30501935
 FAX: 00 852 - 30501945

Adresse: 6H Block 1, Sherwood Court, Villa Kingswood, Tin Shui Wai, Neue Gebiete, Hongkong