

## SN7400DRE4

Teilenummer: **SN7400DRE4**  
 Produktbeschreibung: IC GATE NAND 4CH 2-INP 14SOIC  
 RoHs Status: Bleifrei / RoHS-konform  
 Datenblätter:

Hersteller / Marke: N/A  
 Liefern von: Hong Kong  
 Versandweg: DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

 ANFRAGE SENDEN >


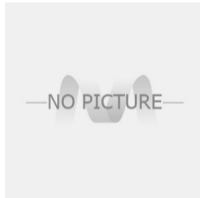

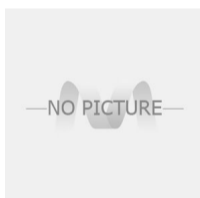
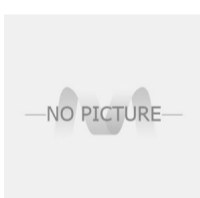
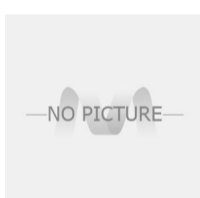

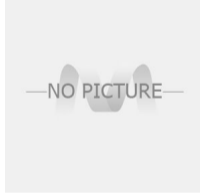

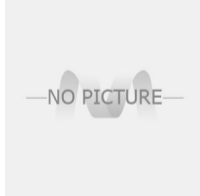
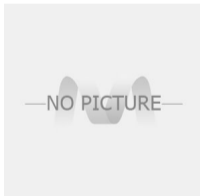
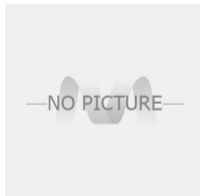


Bild kann Darstellung sein.  
 Produktdetails siehe Spezifikationen.

### Produktdetails

Teilenummer	SN7400DRE4	Hersteller	N/A
Beschreibung	IC GATE NAND 4CH 2-INP 14SOIC	Bleifreier Status / RoHS Status	Bleifrei / RoHS-konform
Datenblatt			
Spannungsversorgung	4.75 V ~ 5.25 V	Supplier Device-Gehäuse	14-SOIC
Serie	7400	Verpackung	Tape & Reel (TR)
Verpackung / Gehäuse	14-SOIC (0.154", 3.90mm Width)	Betriebstemperatur	0°C ~ 70°C
Anzahl der Eingänge	2	Zahl der Schaltkreise	4
Befestigungsart	Surface Mount	Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL)	1 (Unlimited)
Max Propagation Delay @ V, Max CL	22ns @ 5V, 15pF	Logiktyp	NAND Gate
Logikpegel - Low	0.8V	Logikpegel - Hohe	2V
Bleifreier Status / RoHS-Status	Lead free / RoHS Compliant	Eigenschaften	-
detaillierte Beschreibung	NAND Gate IC 4 Channel 14-SOIC	Strom - hoch, niedrig	400µA, 16mA
Basisteilenummer	7400		

### Verwandte Produkte

 <p><b>SN72PV195DBTR</b>                  Hersteller: N/A                  Beschreibung: BATTERY MANAGEMENT</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	 <p><b>SN72PV195DBT</b>                  Hersteller: N/A                  Beschreibung: BATTERY MANAGEMENT SINGLE CHANNE</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>
 <p><b>SN70C14B</b>                  Hersteller: Conxall / Switchcraft                  Beschreibung: CONN JACK STEREO 6.35MM R/A                  Herunterladen: <a href="#">SN70C14B.pdf</a></p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	 <p><b>SN7400N</b>                  Hersteller: N/A                  Beschreibung: IC GATE NAND 4CH 2-INP 14DIP</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>
 <p><b>SN7400NSRG4</b>                  Hersteller: N/A                  Beschreibung: IC GATE NAND 4CH 2-INP 14SOP</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	 <p><b>SN7400D</b>                  Hersteller: N/A                  Beschreibung: IC GATE NAND 4CH 2-INP 14SOIC</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>
 <p><b>SN7400NG4</b>                  Hersteller: Texas Instruments                  Beschreibung: IC GATE NAND 4CH 2-INP 14-DIP                  Herunterladen: <a href="#">SN7400NG4.pdf</a></p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	 <p><b>SN7400NSR</b>                  Hersteller: N/A                  Beschreibung: IC GATE NAND 4CH 2-INP 14SOP</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>
 <p><b>SN7400NSRE4</b>                  Hersteller: N/A                  Beschreibung: IC GATE NAND 4CH 2-INP 14SOP</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	 <p><b>SN7400DR</b>                  Hersteller: N/A                  Beschreibung: IC GATE NAND 4CH 2-INP 14SOIC</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>
 <p><b>SN7400DG4</b>                  Hersteller: N/A                  Beschreibung: IC GATE NAND 4CH 2-INP 14SOIC</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	 <p><b>SN7400DRG4</b>                  Hersteller: N/A                  Beschreibung: IC GATE NAND 4CH 2-INP 14SOIC</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>

### Verwandte Tags

SN7400DRE4	SN7400DRE4-Verteiler	SN7400DRE4 Lieferant
SN7400DRE4 Preis	SN7400DRE4 Bilder	SN7400DRE4-Bild
SN7400DRE4 PDF-Datenblatt	SN7400DRE4 Datenblatt herunterladen	SN7400DRE4-Datenblatt
SN7400DRE4 Aktie	Kaufen Sie SN7400DRE4	Kaufen Sie SN7400DRE4
SN7400DRE4	Lieferant	-Verteiler