

## SN74LS08N

Teilenummer: **SN74LS08N**  
 Produktbeschreibung: IC GATE AND 4CH 2-INP 14DIP  
 RoHs Status: Bleifrei / RoHS-konform  
 Datenblätter:

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

 ANFRAGE SENDEN >



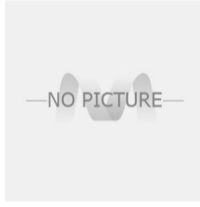
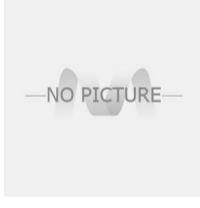
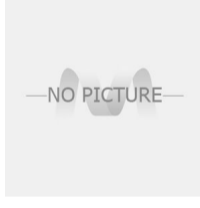
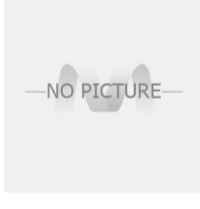
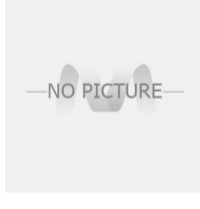
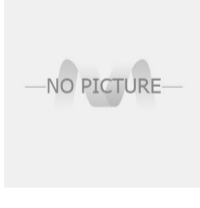
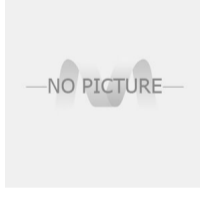
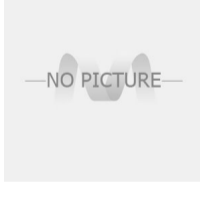
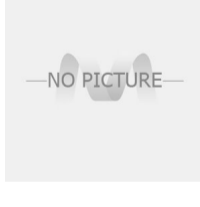
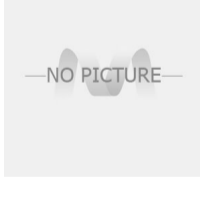
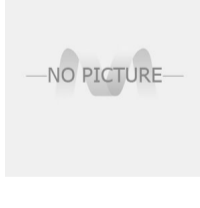


Bild kann Darstellung sein.  
 Produktdetails siehe Spezifikationen.

### Produktdetails

<b>Teilenummer</b>	SN74LS08N	<b>Hersteller</b>	N/A
<b>Beschreibung</b>	IC GATE AND 4CH 2-INP 14DIP	<b>Bleifreier Status / RoHS Status</b>	Bleifrei / RoHS-konform
<b>Datenblatt</b>			
<b>Spannungsversorgung</b>	4.75 V ~ 5.25 V	<b>Supplier Device-Gehäuse</b>	14-PDIP
<b>Serie</b>	74LS	<b>Verpackung</b>	Tube
<b>Verpackung / Gehäuse</b>	14-DIP (0.300", 7.62mm)	<b>Andere Namen</b>	296-1633 296-1633-5 296-36145-5 296-36145-5-ND SN74LS08NE4 SN74LS08NE4-ND SN74LS08NG4
<b>Betriebstemperatur</b>	0°C ~ 70°C	<b>Anzahl der Eingänge</b>	2
<b>Zahl der Schaltkreise</b>	4	<b>Befestigungsart</b>	Through Hole
<b>Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL)</b>	1 (Unlimited)	<b>Max Propagation Delay @ V, Max CL</b>	20ns @ 5V, 15pF
<b>Hersteller Standard Vorlaufzeit</b>	6 Weeks	<b>Logiktyp</b>	AND Gate
<b>Logikpegel - Low</b>	0.8V	<b>Logikpegel - Hohe</b>	2V
<b>Bleifreier Status / RoHS-Status</b>	Lead free / RoHS Compliant	<b>Eigenschaften</b>	-
<b>detaillierte Beschreibung</b>	AND Gate IC 4 Channel 14-PDIP	<b>Strom - hoch, niedrig</b>	400µA, 8mA
<b>Basisteilenummer</b>	74LS08		

### Verwandte Produkte

 <p><b>SN74LS08NG4</b>                  Hersteller: Texas Instruments                  Beschreibung: IC GATE AND 4CH 2-INP 14-DIP                  Herunterladen:  SN74LS08NG4.pdf</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	 <p><b>SN74LS08NSR</b>                  Hersteller: N/A                  Beschreibung: IC GATE AND 4CH 2-INP 14SOP</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>
 <p><b>SN74LS08DG4</b>                  Hersteller: N/A                  Beschreibung: IC GATE AND 4CH 2-INP 14SOIC</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	 <p><b>SN74LS09DG4</b>                  Hersteller: N/A                  Beschreibung: IC GATE AND 4CH 2-INP 14SOIC</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>
 <p><b>SN74LS08DR</b>                  Hersteller: N/A                  Beschreibung: IC GATE AND 4CH 2-INP 14SOIC</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	 <p><b>SN74LS08D</b>                  Hersteller: N/A                  Beschreibung: IC GATE AND 4CH 2-INP 14SOIC</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>
 <p><b>SN74LS09D</b>                  Hersteller: N/A                  Beschreibung: IC GATE AND 4CH 2-INP 14SOIC</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	 <p><b>SN74LS08DE4</b>                  Hersteller: N/A                  Beschreibung: IC GATE AND 4CH 2-INP 14SOIC</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>
 <p><b>SN74LS09DR</b>                  Hersteller: N/A                  Beschreibung: IC GATE AND 4CH 2-INP 14SOIC</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	 <p><b>SN74LS09DRE4</b>                  Hersteller: N/A                  Beschreibung: IC GATE AND 4CH 2-INP 14SOIC</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>
 <p><b>SN74LS08DBR</b>                  Hersteller: N/A                  Beschreibung: IC GATE AND 4CH 2-INP 14SSOP</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	 <p><b>SN74LS08DRE4</b>                  Hersteller: N/A                  Beschreibung: IC GATE AND 4CH 2-INP 14SOIC</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>

### Verwandte Tags

SN74LS08N	SN74LS08N-Verteiler	SN74LS08N Lieferant
SN74LS08N Preis	SN74LS08N Bilder	SN74LS08N-Bild
SN74LS08N PDF-Datenblatt	SN74LS08N Datenblatt herunterladen	SN74LS08N-Datenblatt
SN74LS08N Aktie	Kaufen Sie SN74LS08N	Kaufen Sie SN74LS08N
SN74LS08N	Lieferant	-Verteiler