

IMAGE NOT AVAILABLE



## SN74ALS02ADR

<b>Hersteller Teilenummer:</b>	SN74ALS02ADR
<b>Hersteller / Marke</b>	N/A
<b>Teil der Beschreibung:</b>	IC GATE NOR 4CH 2-INP 14SOIC
<b>Datenblätter:</b>	
<b>Bleifreier Status / RoHS Status:</b>	Bleifrei / RoHS-konform
<b>Zustand des Lagers:</b>	Neues Original, 2600 St. Lager verfügbar.
<b>Liefern von:</b>	Hong Kong
<b>Versandweg:</b>	DHL/Fedex/TNT/UPS

**EIN ANGEBOT BEKOMMEN**

**SN74ALS02ADR** 100% New Original 2600 Stk. Auf Lager, finden SN74ALS02ADR Preis, Lager, Datenblatt bei IC Components Ltd Online, kaufen SN74ALS02ADR mit Garantie. 100% Garantie Vertrauen. Anfrage SN74ALS02ADR: [Info@IC-Components.com](mailto:Info@IC-Components.com)

### Die Spezifikationen von SN74ALS02ADR

Teilenummer	SN74ALS02ADR	Hersteller / Marke	N/A
Spannungsversorgung	4.5 V ~ 5.5 V	Supplier Device-Gehäuse	14-SOIC
Serie	74ALS	Verpackung	Original-Reel®
Verpackung / Gehäuse	14-SOIC (0.154", 3.90mm Width)	Andere Namen	296-14705-6
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	12ns @ 5V, 50pF
Logiktyp	NOR Gate	Logikpegel - Low	0.8V
Logikpegel - Höhe	2V	Eigenschaften	-
detaillierte Beschreibung	NOR Gate IC 4 Channel 14-SOIC	Strom - hoch, niedrig	400µA, 8mA
Basisteilenummer	74ALS02	Bestandsmenge	2600 pcs Stock
Kategorie	<a href="#">Integrierte Schaltkreise (ICS)</a> > <a href="#">Logik-Tore und Wechselrichter</a>	Beschreibung	IC GATE NOR 4CH 2-INP 14SOIC
Bleifreier Status / RoHS Status	Bleifrei / RoHS-konform		

### In SN74ALS02ADR enthaltene Keywords

SN74ALS02ADR	SN74ALS02ADR-Teil	SN74ALS02ADR Preis	SN74ALS02ADR-Verteiler
SN74ALS02ADR Technisch	SN74ALS02ADR Aktie	SN74ALS02ADR-Inventar	SN74ALS02ADR Lieferant
SN74ALS02ADR Online Bestellung	SN74ALS02ADR-Anfrage	SN74ALS02ADR-Bild	SN74ALS02ADR Bild
SN74ALS02ADR pdf	SN74ALS02ADR Datenblatt	SN74ALS02ADR Datenblatt	SN74ALS02ADR pdf Datenblatt
Laden Sie das SN74ALS02ADR-Datenblatt herunter	Hersteller		

### Sie können auch interessiert sein:

<p><b>SN74ALS00N</b> Beschreibung: SN74ALS00N TI DIP-14 Hersteller: TI Auf Lager: Neues Original, 2824 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p><b>SN74ALS04BDRG4</b> Beschreibung: Hersteller: N/A Auf Lager: Neues Original, 2849 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p><b>SN74AHC04PWR</b> Beschreibung: IC INVERTER 6CH 6-INP 14TSSOP Hersteller: N/A Auf Lager: Neues Original, 2765 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/></p>
<p><b>SN74AHC04TPWRSY</b> Beschreibung: SN74AHC04TPWRSY TI TSSOP-14 Hersteller: TI Auf Lager: Neues Original, 2673 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p><b>SN74ALS00ADBR</b> Beschreibung: IC GATE NAND 4CH 2-INP 14SSOP Hersteller: N/A Auf Lager: Neues Original, 18000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p><b>SN74AHC04QPWRQ1</b> Beschreibung: IC INVERTER 6CH 6-INP 14TSSOP Hersteller: N/A Auf Lager: Neues Original, 2676 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/></p>
<p><b>SN74AHC04DR</b> Beschreibung: IC INVERTER 6CH 6-INP 14SOIC Hersteller: N/A Auf Lager: Neues Original, 2835 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p><b>SN74ALS02AN</b> Beschreibung: IC GATE NOR 4CH 2-INP 14DIP Hersteller: N/A Auf Lager: Neues Original, 2607 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p><b>SN74ALS04BNS</b> Beschreibung: SN74ALS04BNS TI SOP5.2 Hersteller: TI Auf Lager: Neues Original, 2795 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/></p>
<p><b>SN74ALS00ANS</b> Beschreibung: SN74ALS00ANS TI SOP14 Hersteller: TI Auf Lager: Neues Original, 2688 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p><b>SN74ALS04BDR</b> Beschreibung: IC INVERTER 6CH 6-INP 14SOIC Hersteller: N/A Auf Lager: Neues Original, 12900 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p><b>SN74ALS04B</b> Beschreibung: SN74ALS04B TI SOP Hersteller: TI Auf Lager: Neues Original, 2754 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/></p>
<p><b>SN74ALS03BDR</b> Beschreibung: IC GATE NAND 4CH 2-INP 14SOIC Hersteller: N/A Auf Lager: Neues Original, 2500 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p><b>SN74ALS00AN</b> Beschreibung: IC GATE NAND 4CH 2-INP 14DIP Hersteller: N/A Auf Lager: Neues Original, 5500 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p><b>SN74AHT1G125DCKR</b> Beschreibung: SN74AHT1G125DCKR TI SOT353 Hersteller: TI Auf Lager: Neues Original, 3000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/></p>
<p><b>SN74ALS03BN</b> Beschreibung: IC GATE NAND 4CH 2-INP 14DIP Hersteller: N/A Auf Lager: Neues Original, 3800 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p><b>SN74ALS03AN</b> Beschreibung: SN74ALS03AN TI DIP-14 Hersteller: TI Auf Lager: Neues Original, 2753 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p><b>SN74ALS02ANSR</b> Beschreibung: IC GATE NOR 4CH 2-INP 14SOP Hersteller: N/A Auf Lager: Neues Original, 2894 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/></p>
<p><b>SN74ALS00ADR</b> Beschreibung: IC GATE NAND 4CH 2-INP 14SOIC Hersteller: N/A Auf Lager: Neues Original, 2816 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p><b>SN74AHT86DR</b> Beschreibung: IC GATE XOR 4CH 2-INP 14SOIC Hersteller: N/A Auf Lager: Neues Original, 2872 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p><b>SN74ALS00ANSR</b> Beschreibung: IC GATE NAND 4CH 2-INP 14SOP Hersteller: N/A Auf Lager: Neues Original, 4000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/></p>
<p><b>SN74ALS02N</b> Beschreibung: SN74ALS02N TI DIP Hersteller: TI Auf Lager: Neues Original, 2603 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p><b>SN74AHT86PWR</b> Beschreibung: IC GATE XOR 4CH 2-INP 14TSSOP Hersteller: N/A Auf Lager: Neues Original, 2802 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p><b>SN74ALS04BNSR</b> Beschreibung: IC INVERTER 6CH 6-INP 14SOP Hersteller: N/A Auf Lager: Neues Original, 16000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/></p>
<p><b>SN74AHT86DBR</b> Beschreibung: Hersteller: N/A Auf Lager: Neues Original, 6957 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p><b>SN74ALS04BDB</b> Beschreibung: SN74ALS04BDB TI SSOP14 Hersteller: TI Auf Lager: Neues Original, 2611 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p><b>SN74ALS04BN</b> Beschreibung: IC INVERTER 6CH 6-INP 14DIP Hersteller: N/A Auf Lager: Neues Original, 2700 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/></p>
<p><b>SN74AHC04NSR</b> Beschreibung: IC INVERTER 6CH 6-INP 14SOP Hersteller: N/A Auf Lager: Neues Original, 2635 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p><b>SN74ALS04BD</b> Beschreibung: IC INVERTER 6CH 6-INP 14SOIC Hersteller: N/A Auf Lager: Neues Original, 2623 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p><b>SN74ALS02ANS</b> Beschreibung: SN74ALS02ANS TI SOP5.2 Hersteller: TI Auf Lager: Neues Original, 2855 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/></p>



**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 Gebiete, Hongkong