


IMAGE NOT AVAILABLE



SN74LVC04ADBR

Hersteller Teilenummer:	SN74LVC04ADBR
Hersteller / Marke	N/A
Teil der Beschreibung:	IC INVERTER 6CH 6-INP 14SSOP
Datenblätter:	
Bleifreier Status / RoHS Status:	 Bleifrei / RoHS-konform
Zustand des Lagers:	Neues Original, 2775 St. Lager verfügbar.
Liefern von:	Hong Kong
Versandweg:	DHL/Fedex/TNT/UPS

[EIN ANGEBOT BEKOMMEN](#)

SN74LVC04ADBR 100% New Original 2775 Stk. Auf Lager, finden SN74LVC04ADBR Preis, Lager, Datenblatt bei IC Components Ltd Online, kaufen SN74LVC04ADBR mit Garantie. 100% Garantie Vertrauen. Anfrage SN74LVC04ADBR: Info@IC-Components.com







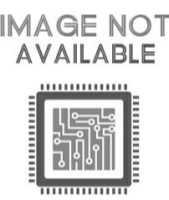


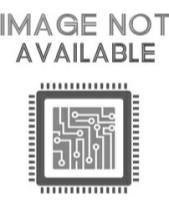


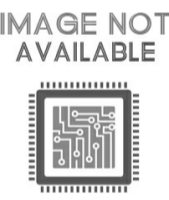


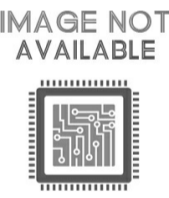


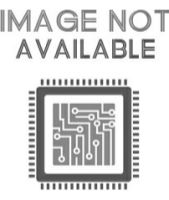


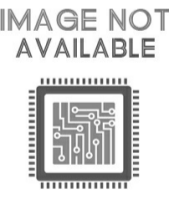


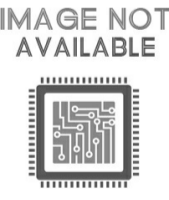


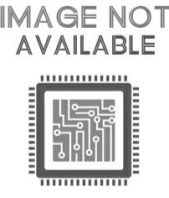


Die Spezifikationen von SN74LVC04ADBR

Teilenummer	SN74LVC04ADBR	Hersteller / Marke	N/A
Spannungsversorgung	1.65 V ~ 3.6 V	Supplier Device-Gehäuse	14-SSOP
Serie	74LVC	Verpackung	Tape & Reel (TR)
Verpackung / Gehäuse	14-SSOP (0.209", 5.30mm Width)	Andere Namen	296-1217-2 SN74LVC04ADBLE
Betriebstemperatur	-40°C ~ 125°C	Anzahl der Eingänge	6
Zahl der Schaltkreise	6	Befestigungsart	Surface Mount
Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL)	1 (Unlimited)	Max Propagation Delay @ V, Max CL	4.3ns @ 3.3V, 50pF
Logiktyp	Inverter	Logikpegel - Low	0.7 V ~ 0.8 V
Logikpegel - Hohe	1.7 V ~ 2 V	Eigenschaften	-
detaillierte Beschreibung	Inverter IC 6 Channel 14-SSOP	Strom - Ruhende (Max)	1µA
Strom - hoch, niedrig	24mA, 24mA	Basisteilenummer	74LVC04
Bestandsmenge	2775 pcs Stock	Kategorie	Integrierte schaltkreise (ICS) > Logik-Tore und Wechselrichter
Beschreibung	IC INVERTER 6CH 6-INP 14SSOP	Bleifreier Status / RoHS Status	Bleifrei / RoHS-konform

In SN74LVC04ADBR enthaltene Keywords

SN74LVC04ADBR	SN74LVC04ADBR-Teil	SN74LVC04ADBR Preis	SN74LVC04ADBR-Verteiler
SN74LVC04ADBR Technisch	SN74LVC04ADBR Aktie	SN74LVC04ADBR-Inventar	SN74LVC04ADBR Lieferant
SN74LVC04ADBR Online Bestellung	SN74LVC04ADBR-Anfrage	SN74LVC04ADBR-Bild	SN74LVC04ADBR Bild
SN74LVC04ADBR pdf	SN74LVC04ADBR Datenblatt	SN74LVC04ADBR Datenblatt	SN74LVC04ADBR pdf Datenblatt
Laden Sie das SN74LVC04ADBR-Datenblatt herunter	Hersteller		

Sie können auch interessiert sein:

 <p>SN74LVC04ADR Beschreibung: IC INVERTER 6CH 6-INP 14SOIC Hersteller: N/A Auf Lager: Neues Original, 50000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> <input type="button" value="RFQ"/></p>	 <p>SN74LVC06ARGYR Beschreibung: IC INVERTER 6CH 6-INP 14VQFN Hersteller: N/A Auf Lager: Neues Original, 2759 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> <input type="button" value="RFQ"/></p>	 <p>SN74LVC04ANSR Beschreibung: IC INVERTER 6CH 6-INP 14SOP Hersteller: N/A Auf Lager: Neues Original, 16000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> <input type="button" value="RFQ"/></p>
 <p>SN74LVC00ADRG4 Beschreibung: IC GATE NAND 4CH 2-INP 14SOIC Hersteller: N/A Auf Lager: Neues Original, 2800 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> <input type="button" value="RFQ"/></p>	 <p>SN74LVC02ARGYR Beschreibung: IC GATE NOR 4CH 2-INP 14VQFN Hersteller: N/A Auf Lager: Neues Original, 5000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> <input type="button" value="RFQ"/></p>	 <p>SN74LVC02APW Beschreibung: N/A Hersteller: N/A Auf Lager: Neues Original, 5000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> <input type="button" value="RFQ"/></p>
 <p>SN74LVC02AD Beschreibung: N/A Hersteller: N/A Auf Lager: Neues Original, 5000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> <input type="button" value="RFQ"/></p>	 <p>SN74LVC00APWR Beschreibung: IC GATE NAND 4CH 2-INP 14TSSOP Hersteller: N/A Auf Lager: Neues Original, 2881 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> <input type="button" value="RFQ"/></p>	 <p>SN74LVC07A Beschreibung: SN74LVC07A TEXAS SOP14 Hersteller: TEXAS Auf Lager: Neues Original, 2609 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> <input type="button" value="RFQ"/></p>
 <p>SN74LVC04ADT Beschreibung: IC INVERTER 6CH 6-INP 14SOIC Hersteller: N/A Auf Lager: Neues Original, 2764 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> <input type="button" value="RFQ"/></p>	 <p>SN74LVC04PWLE Beschreibung: SN74LVC04PWLE TI TSSOP Hersteller: TI Auf Lager: Neues Original, 4000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> <input type="button" value="RFQ"/></p>	 <p>SN74LVC04PWR Beschreibung: SN74LVC04PWR TI SSOP Hersteller: TI Auf Lager: Neues Original, 3000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> <input type="button" value="RFQ"/></p>
 <p>SN74LVC06ADR Beschreibung: IC INVERTER 6CH 6-INP 14SOIC Hersteller: N/A Auf Lager: Neues Original, 12600 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> <input type="button" value="RFQ"/></p>	 <p>SN74LVC06AD Beschreibung: IC INVERTER 6CH 6-INP 14SOIC Hersteller: N/A Auf Lager: Neues Original, 2899 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> <input type="button" value="RFQ"/></p>	 <p>SN74LVC04APW Beschreibung: IC INVERTER 6CH 6-INP 14TSSOP Hersteller: N/A Auf Lager: Neues Original, 2628 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> <input type="button" value="RFQ"/></p>
 <p>SN74LVC02APWR Beschreibung: IC GATE NOR 4CH 2-INP 14TSSOP Hersteller: N/A Auf Lager: Neues Original, 3100 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> <input type="button" value="RFQ"/></p>	 <p>SN74LVC00APWLE Beschreibung: SN74LVC00APWLE TI TSSOP Hersteller: TI Auf Lager: Neues Original, 2699 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> <input type="button" value="RFQ"/></p>	 <p>SN74LVC04A Beschreibung: TI S-14 Hersteller: TI Auf Lager: Neues Original, 2500 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> <input type="button" value="RFQ"/></p>
 <p>SN74LVC02ADR Beschreibung: IC GATE NOR 4CH 2-INP 14SOIC Hersteller: N/A Auf Lager: Neues Original, 4600 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> <input type="button" value="RFQ"/></p>	 <p>SN74LVC04APWRG4 Beschreibung: IC INVERTER 6CH 6-INP 14TSSOP Hersteller: N/A Auf Lager: Neues Original, 2774 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> <input type="button" value="RFQ"/></p>	 <p>SN74LVC04ARGYR Beschreibung: IC INVERTER 6CH 6-INP 14VQFN Hersteller: N/A Auf Lager: Neues Original, 17800 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> <input type="button" value="RFQ"/></p>
 <p>SN74LVC06 Beschreibung: SN74LVC06 TI SOP-14 Hersteller: TI Auf Lager: Neues Original, 2721 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> <input type="button" value="RFQ"/></p>	 <p>SN74LVC04AD Beschreibung: IC INVERTER 6CH 6-INP 14SOIC Hersteller: N/A Auf Lager: Neues Original, 2628 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> <input type="button" value="RFQ"/></p>	 <p>SN74LVC02APWRG4 Beschreibung: IC GATE NOR 4CH 2-INP 14TSSOP Hersteller: N/A Auf Lager: Neues Original, 2890 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> <input type="button" value="RFQ"/></p>
 <p>SN74LVC06APWR Beschreibung: IC INVERTER 6CH 6-INP 14TSSOP Hersteller: N/A Auf Lager: Neues Original, 4000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> <input type="button" value="RFQ"/></p>	 <p>SN74LVC00ANSR Beschreibung: IC GATE NAND 4CH 2-INP 14SOP Hersteller: N/A Auf Lager: Neues Original, 2751 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> <input type="button" value="RFQ"/></p>	 <p>SN74LVC02ADRG4 Beschreibung: IC GATE NOR 4CH 2-INP 14SOIC Hersteller: N/A Auf Lager: Neues Original, 2829 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> <input type="button" value="RFQ"/></p>
 <p>SN74LVC02ADBR Beschreibung: IC GATE NOR 4CH 2-INP 14SSOP Hersteller: N/A Auf Lager: Neues Original, 2725 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> <input type="button" value="RFQ"/></p>	 <p>SN74LVC00APW Beschreibung: IC GATE NAND 4CH 2-INP 14TSSOP Hersteller: N/A Auf Lager: Neues Original, 2818 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> <input type="button" value="RFQ"/></p>	 <p>SN74LVC04APWR Beschreibung: IC INVERTER 6CH 6-INP 14TSSOP Hersteller: N/A Auf Lager: Neues Original, 35000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> <input type="button" value="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