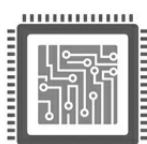



IMAGE NOT AVAILABLE


SN74LS169BN

Hersteller Teilenummer:	SN74LS169BN
Hersteller / Marke	N/A
Teil der Beschreibung:	IC SYNC 4-BIT UP/DN CNTR 16-DIP
Datenblätter:	
Bleifreier Status / RoHS Status:	 Bleifrei / RoHS-konform
Zustand des Lagers:	Neues Original, 2731 St. Lager verfügbar.
Liefern von:	Hong Kong
Versandweg:	DHL/Fedex/TNT/UPS

EIN ANGEBOT BEKOMMEN

SN74LS169BN 100% New Original 2731 Stk. Auf Lager, finden SN74LS169BN Preis, Lager, Datenblatt bei IC Components Ltd Online, kaufen SN74LS169BN mit Garantie. 100% Garantie Vertrauen. Anfrage SN74LS169BN: Info@IC-Components.com







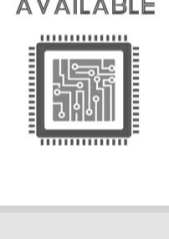
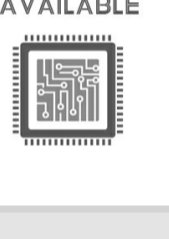
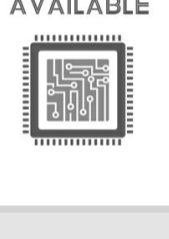
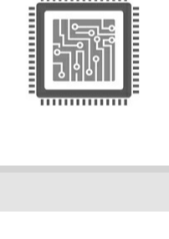
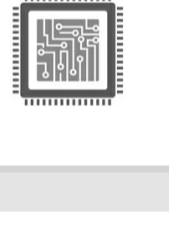
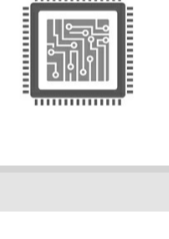

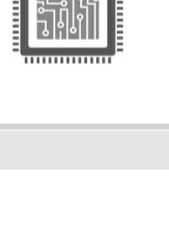
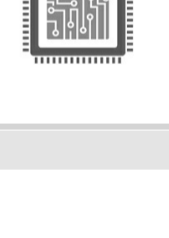















Die Spezifikationen von SN74LS169BN

Teilenummer	SN74LS169BN	Hersteller / Marke	N/A
Spannungsversorgung	4.75V ~ 5.25V	Trigger-Typ	Positive Edge
Zeitliche Koordinierung	Synchronous	Supplier Device-Gehäuse	16-PDIP
Serie	74LS	zurückstellen	-
Verpackung	Tube	Verpackung / Gehäuse	16-DIP (0.300", 7.62mm)
Andere Namen	296-3663-5	Betriebstemperatur	0°C ~ 70°C
Anzahl der Elemente	1	Anzahl der Bits pro Element	4
Befestigungsart	Through Hole	Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL)	1 (Unlimited)
Logiktyp	Binary Counter	Richtung	Up, Down
detaillierte Beschreibung	Counter IC Binary Counter 1 Element 4 Bit Positive Edge 16-PDIP	Zählrate	25MHz
Basisteilenummer	74LS169	Bestandsmenge	2731 pcs Stock
Kategorie	Integrierte schaltkreise (ICS) > Logik-Zähler, Trennlinien	Beschreibung	IC SYNC 4-BIT UP/DN CNTR 16-DIP
Bleifreier Status / RoHS Status	Bleifrei / RoHS-konform		

In SN74LS169BN enthaltene Keywords

SN74LS169BN	SN74LS169BN-Teil	SN74LS169BN Preis	SN74LS169BN-Verteiler
SN74LS169BN Technisch	SN74LS169BN Aktie	SN74LS169BN-Inventar	SN74LS169BN Lieferant
SN74LS169BN Online Bestellung	SN74LS169BN-Anfrage	SN74LS169BN-Bild	SN74LS169BN Bild
SN74LS169BN pdf	SN74LS169BN Datenblatt	SN74LS169BN Datenblatt	SN74LS169BN pdf Datenblatt
Laden Sie das SN74LS169BN-Datenblatt herunter	Hersteller		

Sie können auch interessiert sein:

 <p>SN74LS175N Beschreibung: IC FF D-TYPE SNGL 4BIT 16DIP Hersteller: N/A Auf Lager: Neues Original, 2741 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/></p>	 <p>SN74LS174N Beschreibung: IC FF D-TYPE SNGL 6BIT 16DIP Hersteller: N/A Auf Lager: Neues Original, 2614 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/></p>	 <p>SN74LS164NSR Beschreibung: IC SHIFT REGISTER 8BIT 14SO Hersteller: N/A Auf Lager: Neues Original, 2673 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/></p>
 <p>SN74LS164JDS Beschreibung: SN74LS164JDS MOT CDIP14 Hersteller: MOT Auf Lager: Neues Original, 2840 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/></p>	 <p>SN74LS165DR2 Beschreibung: SN74LS165DR2 MOT 3.9MM Hersteller: MOT Auf Lager: Neues Original, 2740 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/></p>	 <p>SN74LS164ML1 Beschreibung: SN74LS164ML1 M0T SOP14 Hersteller: MOT Auf Lager: Neues Original, 2892 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/></p>
 <p>SN74LS173AN Beschreibung: IC FF D-TYPE SNGL 4BIT 16DIP Hersteller: N/A Auf Lager: Neues Original, 2767 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/></p>	 <p>SN74LS165ADRG4 Beschreibung: IC SHIFT REGISTER SGL 8B 16SOIC Hersteller: N/A Auf Lager: Neues Original, 2674 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/></p>	 <p>SN74LS165ADR Beschreibung: IC SHFT REG PAR-LD 8BIT 16-SOIC Hersteller: N/A Auf Lager: Neues Original, 16700 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/></p>
 <p>SN74LS174NSR Beschreibung: IC FF D-TYPE SNGL 6BIT 16SO Hersteller: N/A Auf Lager: Neues Original, 4600 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/></p>	 <p>SN74LS164DR Beschreibung: IC SHIFT REGISTER 8BIT 14-SOIC Hersteller: N/A Auf Lager: Neues Original, 2500 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/></p>	 <p>SN74LS173AD Beschreibung: IC FF D-TYPE SNGL 4BIT 16SOIC Hersteller: N/A Auf Lager: Neues Original, 2885 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/></p>
 <p>SN74LS175DR Beschreibung: IC FF D-TYPE SNGL 4BIT 16SOIC Hersteller: N/A Auf Lager: Neues Original, 2851 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/></p>	 <p>SN74LS165AN Beschreibung: IC PAR-LD 8BIT SHIFT REG 16-DIP Hersteller: N/A Auf Lager: Neues Original, 2500 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/></p>	 <p>SN74LS189AN Beschreibung: SN74LS189AN TI DIP14 Hersteller: TI Auf Lager: Neues Original, 2770 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/></p>
 <p>SN74LS181N Beschreibung: IC ARTHMTC UNIT/FUN GEN 24-DIP Hersteller: N/A Auf Lager: Neues Original, 2825 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/></p>	 <p>SN74LS166ANSR Beschreibung: IC SHFT REG PAR-LD 8BIT 16SO Hersteller: N/A Auf Lager: Neues Original, 2623 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/></p>	 <p>SN74LS164NS Beschreibung: SN74LS164NS TI SOP-14 Hersteller: TI Auf Lager: Neues Original, 5000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/></p>
 <p>SN74LS175DR2 Beschreibung: SN74LS175DR2 MOTOROLA SOP16 Hersteller: MOTOROLA Auf Lager: Neues Original, 2845 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/></p>	 <p>SN74LS166N Beschreibung: SN74LS166N MOT DIP Hersteller: MOT Auf Lager: Neues Original, 2725 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/></p>	 <p>SN74LS173ANSR Beschreibung: IC FF D-TYPE SNGL 4BIT 16SO Hersteller: N/A Auf Lager: Neues Original, 2846 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/></p>
 <p>SN74LS165N Beschreibung: SN74LS165N MOT DIP-16 Hersteller: MOT Auf Lager: Neues Original, 6900 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/></p>	 <p>SN74LS174NS Beschreibung: SN74LS174NS TI SOP-165.2mm Hersteller: TI Auf Lager: Neues Original, 2652 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/></p>	 <p>SN74LS171N Beschreibung: SN74LS171N TI DIP Hersteller: TI Auf Lager: Neues Original, 2805 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/></p>
 <p>SN74LS166AN Beschreibung: IC SERIAL-OUT SHIFTER 16-DIP Hersteller: N/A Auf Lager: Neues Original, 2714 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/></p>	 <p>SN74LS175NSR Beschreibung: IC FF D-TYPE SNGL 4BIT 16SO Hersteller: N/A Auf Lager: Neues Original, 2725 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/></p>	 <p>SN74LS190N Beschreibung: Hersteller: TI Auf Lager: Neues Original, 5000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/></p>
 <p>SN74LS174DR Beschreibung: IC FF D-TYPE SNGL 16SOIC Hersteller: N/A Auf Lager: Neues Original, 2719 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/></p>	 <p>SN74LS164J Beschreibung: SN74LS164J TI CDIP14 Hersteller: TI Auf Lager: Neues Original, 2703 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/></p>	 <p>SN74LS164N Beschreibung: IC 8-BIT SHIFT REGISTER 14-DIP Hersteller: N/A Auf Lager: Neues Original, 10000 St. Lager verfügbar. Zitat: <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