


IMAGE NOT AVAILABLE


**SN74HC595ADBR**

Hersteller Teilenummer:	SN74HC595ADBR
Hersteller / Marke	N/A
Teil der Beschreibung:	SN74HC595ADBR
Datenblätter:	
Bleifreier Status / RoHS Status:	 Bleifrei / RoHS-konform
Zustand des Lagers:	Neues Original, 2697 St. Lager verfügbar.
Liefern von:	Hong Kong
Versandweg:	DHL/Fedex/TNT/UPS

EIN ANGEBOT BEKOMMEN

**SN74HC595ADBR** 100% New Original 2697 Stk. Auf Lager, finden SN74HC595ADBR Preis, Lager, Datenblatt bei IC Components Ltd Online, kaufen SN74HC595ADBR mit Garantie. 100% Garantie Vertrauen. Anfrage SN74HC595ADBR: [Info@IC-Components.com](mailto:Info@IC-Components.com)
















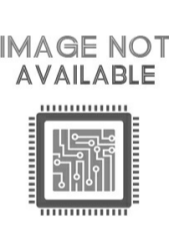


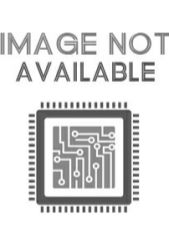


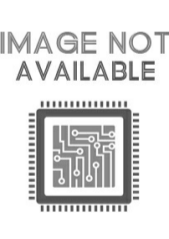





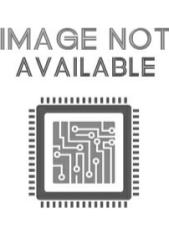


## Die Spezifikationen von SN74HC595ADBR

Teilenummer	SN74HC595ADBR	Hersteller / Marke	N/A
Spannungsversorgung	2 V ~ 6 V	Supplier Device-Gehäuse	16-SSOP
Serie	74HC	Verpackung	Original-Reel®
Verpackung / Gehäuse	16-SSOP (0.209", 5.30mm Width)	Ausgabetypp	Tri-State
Andere Namen	296-48163-6	Betriebstemperatur	-40°C ~ 85°C
Anzahl der Elemente	1	Anzahl der Bits pro Element	8
Befestigungsart	Surface Mount	Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL)	1 (Unlimited)
Logiktyp	Shift Register	Funktion	Serial to Parallel, Serial
Bestandsmenge	2697 pcs Stock	Kategorie	<a href="#">Integrierte schaltkreise (ICS)</a> > <a href="#">Logic-Shift-Register</a>
Beschreibung	SN74HC595ADBR	Bleifreier Status / RoHS Status	Bleifrei / RoHS-konform

## In SN74HC595ADBR enthaltene Keywords

SN74HC595ADBR	SN74HC595ADBR-Teil	SN74HC595ADBR Preis	SN74HC595ADBR-Verteiler
SN74HC595ADBR Technisch	SN74HC595ADBR Aktie	SN74HC595ADBR-Inventar	SN74HC595ADBR Lieferant
SN74HC595ADBR Online Bestellung	SN74HC595ADBR-Anfrage	SN74HC595ADBR-Bild	SN74HC595ADBR Bild
SN74HC595ADBR pdf	SN74HC595ADBR Datenblatt	SN74HC595ADBR Datenblatt	SN74HC595ADBR pdf Datenblatt
Laden Sie das SN74HC595ADBR-Datenblatt herunter	Hersteller		

## Sie können auch interessiert sein:

 <p><b>SN74HC574PWR</b>                  Beschreibung: IC FF D-TYPE SNGL 8BIT 20TSSOP                  Hersteller: N/A                  Auf Lager: Neues Original, 2871 St. Lager verfügbar.                  Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>	 <p><b>SN74HC574APWR</b>                  Beschreibung: SN74HC574APWR TI TSSOP20                  Hersteller: TI                  Auf Lager: Neues Original, 2805 St. Lager verfügbar.                  Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>	 <p><b>SN74HC595ANSR</b>                  Beschreibung: IC REGISTER/LATCH 8BIT 3ST 16SO                  Hersteller: N/A                  Auf Lager: Neues Original, 2725 St. Lager verfügbar.                  Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>
 <p><b>SN74HC574NSR</b>                  Beschreibung: IC FF D-TYPE SNGL 8BIT 20SO                  Hersteller: N/A                  Auf Lager: Neues Original, 2700 St. Lager verfügbar.                  Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>	 <p><b>SN74HC595AN</b>                  Beschreibung: SN74HC595AN TI SOP-16                  Hersteller: TI                  Auf Lager: Neues Original, 2808 St. Lager verfügbar.                  Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>	 <p><b>SN74HC574N</b>                  Beschreibung: IC FF D-TYPE SNGL 8BIT 20DIP                  Hersteller: N/A                  Auf Lager: Neues Original, 2700 St. Lager verfügbar.                  Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>
 <p><b>SN74HC574DW</b>                  Beschreibung: IC FF D-TYPE SNGL 8BIT 20SOIC                  Hersteller: N/A                  Auf Lager: Neues Original, 2613 St. Lager verfügbar.                  Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>	 <p><b>SN74HC590AN</b>                  Beschreibung: IC 8-BIT BINARY COUNTER 16-DIP                  Hersteller: N/A                  Auf Lager: Neues Original, 2870 St. Lager verfügbar.                  Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>	 <p><b>SN74HC574ANSR</b>                  Beschreibung: SN74HC574ANSR TI SOP20                  Hersteller: TI                  Auf Lager: Neues Original, 2873 St. Lager verfügbar.                  Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>
 <p><b>SN74HC594DWR</b>                  Beschreibung: IC SHIFT REGISTER 8BIT 16-SOIC                  Hersteller: Texas Instruments                  Auf Lager: Neues Original, 9200 St. Lager verfügbar.                  Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>	 <p><b>SN74HC595N</b>                  Beschreibung: IC 8-BIT SHIFT REGISTER 16-DIP                  Hersteller: N/A                  Auf Lager: Neues Original, 3800 St. Lager verfügbar.                  Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>	 <p><b>SN74HC646DWR</b>                  Beschreibung: IC TRANSCVR NON-INVERT 6V 24SOIC                  Hersteller: N/A                  Auf Lager: Neues Original, 2788 St. Lager verfügbar.                  Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>
 <p><b>SN74HC640DWR</b>                  Beschreibung: IC TRANSCVR INVERT 6V 20SOIC                  Hersteller: N/A                  Auf Lager: Neues Original, 2839 St. Lager verfügbar.                  Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>	 <p><b>SN74HC590ADWR</b>                  Beschreibung: IC 8BIT BINARY COUNTR 3ST 16SOIC                  Hersteller: N/A                  Auf Lager: Neues Original, 3500 St. Lager verfügbar.                  Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>	 <p><b>SN74HC595D</b>                  Beschreibung: IC REGISTER/LATCH 8BIT 16SO                  Hersteller: N/A                  Auf Lager: Neues Original, 5000 St. Lager verfügbar.                  Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>
 <p><b>SN74HC574A</b>                  Beschreibung: SN74HC574A TI SSOP20D                  Hersteller: TI                  Auf Lager: Neues Original, 2654 St. Lager verfügbar.                  Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>	 <p><b>SN74HC595DR</b>                  Beschreibung: IC 8BIT SHIFT REG 3ST-OUT 16SOIC                  Hersteller: N/A                  Auf Lager: Neues Original, 2754 St. Lager verfügbar.                  Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>	 <p><b>SN74HC574DBR</b>                  Beschreibung: IC FF D-TYPE SNGL 8BIT 20SSOP                  Hersteller: N/A                  Auf Lager: Neues Original, 2804 St. Lager verfügbar.                  Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>
 <p><b>SN74HC645N</b>                  Beschreibung: IC TRANSCVR NON-INVERT 6V 20DIP                  Hersteller: N/A                  Auf Lager: Neues Original, 2788 St. Lager verfügbar.                  Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>	 <p><b>SN74HC595DWR</b>                  Beschreibung: IC 8BIT SHIFT REG 3ST-OUT 16SOIC                  Hersteller: N/A                  Auf Lager: Neues Original, 2843 St. Lager verfügbar.                  Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>	 <p><b>SN74HC595DW</b>                  Beschreibung: IC 8-BIT SHIFT REGISTER 16-SOIC                  Hersteller: N/A                  Auf Lager: Neues Original, 2620 St. Lager verfügbar.                  Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>
 <p><b>SN74HC574DWR</b>                  Beschreibung: IC FF D-TYPE SNGL 8BIT 20SOIC                  Hersteller: N/A                  Auf Lager: Neues Original, 5600 St. Lager verfügbar.                  Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>	 <p><b>SN74HC623N</b>                  Beschreibung: IC TRANSCVR NON-INVERT 6V 20DIP                  Hersteller: N/A                  Auf Lager: Neues Original, 2763 St. Lager verfügbar.                  Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>	 <p><b>SN74HC595NSR</b>                  Beschreibung: IC SHIFT REGISTER 8BIT 16SO                  Hersteller: N/A                  Auf Lager: Neues Original, 7100 St. Lager verfügbar.                  Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>
 <p><b>SN74HC643N</b>                  Beschreibung: SN74HC643N TI DIP-20                  Hersteller: TI                  Auf Lager: Neues Original, 2895 St. Lager verfügbar.                  Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>	 <p><b>SN74HC595PWR</b>                  Beschreibung: IC 8BIT SHIFT REGISTER 16-TSSOP                  Hersteller: N/A                  Auf Lager: Neues Original, 2775 St. Lager verfügbar.                  Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>	 <p><b>SN74HC574AN</b>                  Beschreibung: IC SN74HC574AN TI DIP20                  Hersteller: TI                  Auf Lager: Neues Original, 2687 St. Lager verfügbar.                  Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>
 <p><b>SN74HC573NSR</b>                  Beschreibung: IC D-TYPE LATCH                  Hersteller: N/A                  Auf Lager: Neues Original, 5000 St. Lager verfügbar.                  Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>	 <p><b>SN74HC620N</b>                  Beschreibung: SN74HC620N TI/ST原裝 DIP20                  Hersteller: TI/ST                  Auf Lager: Neues Original, 2723 St. Lager verfügbar.                  Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>	 <p><b>SN74HC574</b>                  Beschreibung: SN74HC574 TI DIP-20                  Hersteller: TI                  Auf Lager: Neues Original, 2861 St. Lager verfügbar.                  Zitat: <input type="text"/> 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