




SN74LV74ADR

Hersteller Teilenummer:	SN74LV74ADR
Hersteller / Marke	N/A
Teil der Beschreibung:	IC FF D-TYPE DUAL 1BIT 14SOIC
Datenblätter:	
Bleifreier Status / RoHS Status:	 Bleifrei / RoHS-konform
Zustand des Lagers:	Neues Original, 2873 St. Lager verfügbar.
Liefern von:	Hong Kong
Versandweg:	DHL/Fedex/TNT/UPS

EIN ANGEBOT BEKOMMEN

SN74LV74ADR 100% New Original 2873 Stk. Auf Lager, finden SN74LV74ADR Preis, Lager, Datenblatt bei IC Components Ltd Online, kaufen SN74LV74ADR mit Garantie. 100% Garantie Vertrauen. Anfrage SN74LV74ADR: Info@IC-Components.com































Die Spezifikationen von SN74LV74ADR

Teilenummer	SN74LV74ADR	Hersteller / Marke	N/A
Spannungsversorgung	2 V ~ 5.5 V	Art	D-Type
Trigger-Typ	Positive Edge	Serie	74LV
Verpackung	Cut Tape (CT)	Verpackung / Gehäuse	14-SOIC (0.154", 3.90mm Width)
Ausgabebetyp	Differential	Andere Namen	296-26566-1
Betriebstemperatur	-40°C ~ 125°C (TA)	Anzahl der Elemente	2
Anzahl der Bits pro Element	1	Befestigungsart	Surface Mount
Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL)	1 (Unlimited)	Max Propagation Delay @ V, Max CL	9.3ns @ 5V, 50pF
Eingabekapazität	2pF	Funktion	Set(Preset) and Reset
Aktuell - Ruhig (Iq)	20µA	Strom - hoch, niedrig	12mA, 12mA
Uhrfrequenz	140MHz	Basisteilenummer	74LV74
Bestandsmenge	2873 pcs Stock	Kategorie	Integrierte schaltkreise (ICS) > Logic-Flip Flops
Beschreibung	IC FF D-TYPE DUAL 1BIT 14SOIC	Bleifreier Status / RoHS Status	Bleifrei / RoHS-konform

In SN74LV74ADR enthaltene Keywords

SN74LV74ADR	SN74LV74ADR-Teil	SN74LV74ADR Preis	SN74LV74ADR-Verteiler
SN74LV74ADR Technisch	SN74LV74ADR Aktie	SN74LV74ADR-Inventar	SN74LV74ADR Lieferant
SN74LV74ADR Online Bestellung	SN74LV74ADR-Anfrage	SN74LV74ADR-Bild	SN74LV74ADR Bild
SN74LV74ADR pdf	SN74LV74ADR Datenblatt	SN74LV74ADR Datenblatt	SN74LV74ADR pdf Datenblatt
Laden Sie das SN74LV74ADR-Datenblatt herunter	Hersteller		

Sie können auch interessiert sein:

 <p>SN74LV74APWR Beschreibung: IC FF D-TYPE DUAL 1BIT 14TSSOP Hersteller: N/A Auf Lager: Neues Original, 2744 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p>SN74LV595ADR Beschreibung: IC 8-BIT SHFT REG TRI-ST 16-SOIC Hersteller: N/A Auf Lager: Neues Original, 2725 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p>SN74LV574ARGYR Beschreibung: IC FF D-TYPE SNGL 8BIT 20VQFN Hersteller: N/A Auf Lager: Neues Original, 2780 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p>
 <p>SN74LV74DR Beschreibung: SN74LV74DR TI SOP14 Hersteller: TI Auf Lager: Neues Original, 2719 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p>SN74LV595APWR Beschreibung: IC 8-BIT SHFT REG TRI-ST16-TSSOP Hersteller: N/A Auf Lager: Neues Original, 2639 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p>SN74LV595APW Beschreibung: Hersteller: TI Auf Lager: Neues Original, 7500 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p>
 <p>SN74LV594APW Beschreibung: IC 8-BIT SHFT REG W/OUT 16-TSSOP Hersteller: N/A Auf Lager: Neues Original, 2616 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p>SN74LV8144N-P2 Beschreibung: SN74LV8144N-P2 TI DIP20 Hersteller: TI Auf Lager: Neues Original, 13100 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p>SN74LV8151PW Beschreibung: IC BUFFER INVERTER 10BIT 24TSSOP Hersteller: N/A Auf Lager: Neues Original, 17600 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p>
 <p>SN74LV74ANSR Beschreibung: IC FF D-TYPE DUAL 1BIT 14SOP Hersteller: N/A Auf Lager: Neues Original, 2738 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p>SN74LV8144N Beschreibung: SN74LV8144N TI DIP20 Hersteller: TI Auf Lager: Neues Original, 2848 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p>SN74LV74APW Beschreibung: IC FF D-TYPE DUAL 1BIT 14TSSOP Hersteller: N/A Auf Lager: Neues Original, 2853 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p>
 <p>SN74LV574ADWR Beschreibung: IC FF D-TYPE SNGL 8BIT 20SOIC Hersteller: N/A Auf Lager: Neues Original, 6000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p>SN74LV574APW Beschreibung: IC FF D-TYPE SNGL 8BIT 20TSSOP Hersteller: N/A Auf Lager: Neues Original, 2729 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p>SN74LV74APWRG4 Beschreibung: IC FF D-TYPE DUAL 1BIT 14TSSOP Hersteller: N/A Auf Lager: Neues Original, 2600 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p>
 <p>SN74LV574APWRG4 Beschreibung: IC FF D-TYPE SNGL 8BIT 20TSSOP Hersteller: N/A Auf Lager: Neues Original, 2691 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p>SN74LV574APWR Beschreibung: IC FF D-TYPE SNGL 8BIT 20TSSOP Hersteller: N/A Auf Lager: Neues Original, 2831 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p>SN74LV8151PWRG4 Beschreibung: SN74LV8151PWRG4 TI TSSOP24 Hersteller: TI Auf Lager: Neues Original, 5000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p>
 <p>SN74LV8151PWR Beschreibung: IC BUFFER INVERTER 10BIT 24TSSOP Hersteller: N/A Auf Lager: Neues Original, 18000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p>SN74LV574ANSR Beschreibung: IC FF D-TYPE SNGL 8BIT 20SO Hersteller: N/A Auf Lager: Neues Original, 2816 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p>SN74LV595ARGYR Beschreibung: IC SHIFT REG 8BIT TRI-ST 16-VQFN Hersteller: N/A Auf Lager: Neues Original, 2725 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p>
 <p>SN74LV74AD Beschreibung: TI SOP Hersteller: N/A Auf Lager: Neues Original, 5000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p>SN74LV74ADRG4 Beschreibung: TI SOP14 Hersteller: TI Auf Lager: Neues Original, 2838 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p>SN74LV594APWTG4 Beschreibung: IC 8-BIT SHFT REG W/OUT 16-TSSOP Hersteller: N/A Auf Lager: Neues Original, 2675 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p>
 <p>SN74LV81526AN Beschreibung: SN74LV81526AN TI DIP-20 Hersteller: TI Auf Lager: Neues Original, 2884 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p>SN74LV594APWR Beschreibung: IC 8-BIT SHFT REG W/OUT 16-TSSOP Hersteller: N/A Auf Lager: Neues Original, 2686 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p>SN74LV74ANSR SOP5.2 Beschreibung: SN74LV74ANSR SOP5.2 TI SOP14-5.2MM Hersteller: TI Auf Lager: Neues Original, 2716 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p>
 <p>SN74LV8159N Beschreibung: SN74LV8159N TI DIP20 Hersteller: TI Auf Lager: Neues Original, 2675 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p>SN74LV574ANSR SOP5.2 Beschreibung: SN74LV574ANSR SOP5.2 TI SOP20-5.2MM Hersteller: TI Auf Lager: Neues Original, 2654 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p>SN74LV74ARGYR Beschreibung: IC FF D-TYPE DUAL 1BIT 14VQFN Hersteller: N/A Auf Lager: Neues Original, 2688 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" 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