



SN74HC574PWR

Hersteller Teilenummer:	SN74HC574PWR
Hersteller / Marke	N/A
Teil der Beschreibung:	IC FF D-TYPE SNGL 8BIT 20TSSOP
Datenblätter:	
Bleifreier Status / RoHS Status:	Bleifrei / RoHS-konform
Zustand des Lagers:	Neues Original, 2871 St. Lager verfügbar.
Liefern von:	Hong Kong
Versandweg:	DHL/Fedex/TNT/UPS

EIN ANGEBOT BEKOMMEN

SN74HC574PWR 100% New Original 2871 Stk. Auf Lager, finden SN74HC574PWR Preis, Lager, Datenblatt bei IC Components Ltd Online, kaufen SN74HC574PWR mit Garantie. 100% Garantie Vertrauen. Anfrage SN74HC574PWR: Info@IC-Components.com

Die Spezifikationen von SN74HC574PWR

Teilenummer	SN74HC574PWR	Hersteller / Marke	N/A
Spannungsversorgung	2 V ~ 6 V	Art	D-Type
Trigger-Typ	Positive Edge	Serie	74HC
Verpackung	Original-Reel®	Verpackung / Gehäuse	20-TSSOP (0.173", 4.40mm Width)
Ausgabebetyp	Tri-State, Non-Inverted	Andere Namen	296-8339-6
Betriebstemperatur	-40°C ~ 85°C (TA)	Anzahl der Elemente	1
Anzahl der Bits pro Element	8	Befestigungsart	Surface Mount
Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL)	1 (Unlimited)	Max Propagation Delay @ V, Max CL	31ns @ 6V, 50pF
Eingabekapazität	3pF	Funktion	Standard
Aktuell - Ruhig (Iq)	8µA	Strom - hoch, niedrig	7.8mA, 7.8mA
Uhrfrequenz	40MHz	Basisteilenummer	74HC574
Bestandsmenge	2871 pcs Stock	Kategorie	Integrierte schaltkreise (ICS) > Logic-Flip Flops
Beschreibung	IC FF D-TYPE SNGL 8BIT 20TSSOP	Bleifreier Status / RoHS Status	Bleifrei / RoHS-konform

In SN74HC574PWR enthaltene Keywords

SN74HC574PWR	SN74HC574PWR-Teil	SN74HC574PWR Preis	SN74HC574PWR-Verteiler
SN74HC574PWR Technisch	SN74HC574PWR Aktie	SN74HC574PWR-Inventar	SN74HC574PWR Lieferant
SN74HC574PWR Online Bestellung	SN74HC574PWR-Anfrage	SN74HC574PWR-Bild	SN74HC574PWR Bild
SN74HC574PWR pdf	SN74HC574PWR Datenblatt	SN74HC574PWR Datenblatt	SN74HC574PWR pdf Datenblatt
Laden Sie das SN74HC574PWR-Datenblatt herunter	Hersteller		

Sie können auch interessiert sein:

<p>SN74HC623N Beschreibung: IC TRANSCVR NON-INVERT 6V 20DIP Hersteller: N/A Auf Lager: Neues Original, 2763 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>SN74HC574NSR Beschreibung: IC FF D-TYPE SNGL 8BIT 20SO Hersteller: N/A Auf Lager: Neues Original, 2700 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>SN74HC595N Beschreibung: IC 8-BIT SHIFT REGISTER 16-DIP Hersteller: N/A Auf Lager: Neues Original, 38000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p>
<p>SN74HC595DR Beschreibung: IC 8BIT SHIFT REG 3ST-OUT 16SOIC Hersteller: N/A Auf Lager: Neues Original, 2754 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>SN74HC574N Beschreibung: IC FF D-TYPE SNGL 8BIT 20DIP Hersteller: N/A Auf Lager: Neues Original, 2700 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>SN74HC595DWR Beschreibung: IC 8BIT SHIFT REG 3ST-OUT 16SOIC Hersteller: N/A Auf Lager: Neues Original, 2843 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p>
<p>SN74HC574DBR Beschreibung: IC FF D-TYPE SNGL 8BIT 20SSOP Hersteller: N/A Auf Lager: Neues Original, 2804 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>SN74HC595NSR Beschreibung: IC SHIFT REGISTER 8BIT 16SO Hersteller: N/A Auf Lager: Neues Original, 7100 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>SN74HC595D Beschreibung: N/A Hersteller: N/A Auf Lager: Neues Original, 5000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p>
<p>SN74HC573N Beschreibung: SN74HC573N TI原装进口 DIP20 Hersteller: TI Auf Lager: Neues Original, 2617 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>SN74HC574ANSR Beschreibung: SN74HC574ANSR TI SOP20 Hersteller: TI Auf Lager: Neues Original, 2873 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>SN74HC574AN Beschreibung: SN74HC574AN TI DIP20 Hersteller: TI Auf Lager: Neues Original, 2687 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p>
<p>SN74HC574DW Beschreibung: IC FF D-TYPE SNGL 8BIT 20SOIC Hersteller: N/A Auf Lager: Neues Original, 2613 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>SN74HC573NSR Beschreibung: IC D-TYPE LATCH Hersteller: N/A Auf Lager: Neues Original, 5000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>SN74HC573APW Beschreibung: N/A Hersteller: TI Auf Lager: Neues Original, 5000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p>
<p>SN74HC574A Beschreibung: SN74HC574A TI SSOP20D Hersteller: TI Auf Lager: Neues Original, 2654 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>SN74HC573AQDWRQ1 Beschreibung: IC LATCH OCT TRANSP D 3ST 20SOIC Hersteller: N/A Auf Lager: Neues Original, 2614 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>SN74HC574APWR Beschreibung: SN74HC574APWR TI TSSOP20 Hersteller: TI Auf Lager: Neues Original, 2805 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p>
<p>SN74HC595PWR Beschreibung: IC 8BIT SHIFT REGISTER 16-TSSOP Hersteller: N/A Auf Lager: Neues Original, 2775 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>SN74HC595ADBR Beschreibung: SN74HC595ADBR Hersteller: N/A Auf Lager: Neues Original, 2697 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>SN74HC574DWR Beschreibung: IC FF D-TYPE SNGL 8BIT 20SOIC Hersteller: N/A Auf Lager: Neues Original, 5600 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p>
<p>SN74HC594DWR Beschreibung: IC SHIFT REGISTER 8BIT 16-SOIC Hersteller: Texas Instruments Auf Lager: Neues Original, 9200 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>SN74HC620N Beschreibung: SN74HC620N TI/ST原装进口 DIP20 Hersteller: TI/ST Auf Lager: Neues Original, 2723 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>SN74HC574 Beschreibung: SN74HC574 TI DIP-20 Hersteller: TI Auf Lager: Neues Original, 2861 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p>
<p>SN74HC595DW Beschreibung: IC 8-BIT SHIFT REGISTER 16-SOIC Hersteller: N/A Auf Lager: Neues Original, 2620 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>SN74HC595ANSR Beschreibung: IC REGISTER/LATCH 8BIT 3ST 16SO Hersteller: N/A Auf Lager: Neues Original, 2725 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>SN74HC595AN Beschreibung: SN74HC595AN TI SOP-16 Hersteller: TI Auf Lager: Neues Original, 2808 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p>
<p>SN74HC573APWR Beschreibung: IC OCTAL TRANSP LATCH 20-TSSOP Hersteller: N/A Auf Lager: Neues Original, 70800 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>SN74HC590ADWR Beschreibung: IC 8BIT BINARY COUNTR 3ST 16SOIC Hersteller: N/A Auf Lager: Neues Original, 3500 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>SN74HC590AN Beschreibung: IC 8-BIT BINARY COUNTER 16-DIP Hersteller: N/A Auf Lager: Neues Original, 2870 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