



SN74HC574PWR

제조사 부품 번호:	SN74HC574PWR
제조업체 / 브랜드	N/A
설명어 일부:	IC FF D-TYPE SNGL 8BIT 20TSSOP
데이터 시트:	
무연 여부 / RoHS 준수 여부:	무연 / RoHS 준수
재고 상태:	새로운 원본, 2871 개 구매 가능합니다.
에서 운송된다:	Hong Kong
선적 방법:	DHL/Fedex/TNT/UPS

[견적](#)

SN74HC574PWR 100 % 새로운 Original 2871 pcs 재고, SN74HC574PWR 가격, 재고, IC Components Ltd 온라인 데이터 시트를 찾고, warranted와 함께 SN74HC574PWR 을 구입하십시오. 100 % 보증 신뢰. RFQ SN74HC574PWR : Info@IC-Components.com

SN74HC574PWR의 사양

부품 번호	SN74HC574PWR	제조업체 / 브랜드	N/A
전압 - 공급	2 V ~ 6 V	유형	D-Type
트리거 유형	Positive Edge	연속	74HC
포장	Original-Reel®	패키지 / 케이스	20-TSSOP (0.173", 4.40mm Width)
출력 유형	Tri-State, Non-Inverted	다른 이름들	296-8339-6
작동 온도	-40°C ~ 85°C (TA)	요소 수	1
요소 당 비트 수	8	실장 형	Surface Mount
수분 민감도 (MSL)	1 (Unlimited)	최대 전파 지연 @ V, 최대 CL	31ns @ 6V, 50pF
입력 캐패시턴스	3pF	가능	Standard
전류 - 대기 (Iq)	8µA	전류 - 출력 고, 저	7.8mA, 7.8mA
클럭 주파수	40MHz	기본 부품 번호	74HC574
재고 수량	2871 pcs Stock	범주	집적회로 (ic) > 로직 플립 플롭
기술	IC FF D-TYPE SNGL 8BIT 20TSSOP	무연 여부 / RoHS 준수 여부	무연 / RoHS 준수

SN74HC574PWR으로 변환 된 키워드

SN74HC574PWR	SN74HC574PWR 부분	SN74HC574PWR 가격	SN74HC574PWR 디스트리뷰터
SN74HC574PWR 기술	SN74HC574PWR 재고	SN74HC574PWR 인벤토리	SN74HC574PWR 공급 업체
SN74HC574PWR 온라인 주문	SN74HC574PWR 문의	SN74HC574PWR 이미지	SN74HC574PWR 사진
SN74HC574PWR pdf	SN74HC574PWR 데이터 시트	SN74HC574PWR 데이터 시트	SN74HC574PWR pdf 데이터 시트
SN74HC574PWR 데이터 시트 다운로드	제조업체		

너는 또한 관심을 가질 수도있다.:

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



IC Components Limited
WWW.IC-COMPONENTS.COM

이메일: Info@IC-Components.com
전화: 00 852-30501935
팩스: 00 852-30501945

주소: 6H Block 1, Sherwood Court, Kingswood Villa, Tin Shui Wai, 뉴 테리토리, 홍콩