



SN74F163ADR

제조사 부품 번호:	SN74F163ADR
제조업체 / 브랜드	N/A
설명어 일부:	IC SYNC 4-BIT BIN CNTR 16-SOIC
데이터 시트:	
무연 여부 / RoHS 준수 여부:	납 함유 / RoHS 미준수
재고 상태:	새로운 원본, 2624 개 구매 가능합니다.
에서 운송된다:	Hong Kong
선적 방법:	DHL/Fedex/TNT/UPS

[견적](#)

SN74F163ADR 100 % 새로운 Original 2624 pcs 재고, **SN74F163ADR** 가격, 재고, IC Components Ltd 온라인 데이터 시트를 찾고, **warrantied**와 함께 **SN74F163ADR** 을 구입하십시오. 100 % 보증 신뢰. RFQ **SN74F163ADR** : Info@IC-Components.com

SN74F163ADR의 사양

부품 번호	SN74F163ADR	제조업체 / 브랜드	N/A
전압 - 공급	4.5V ~ 5.5V	트리거 유형	Positive Edge
타이밍	Synchronous	제조업체 장치 패키지	16-SOIC
연속	74F	다시 놓기	Synchronous
포장	Cut Tape (CT)	패키지 / 케이스	16-SOIC (0.154", 3.90mm Width)
다른 이름들	296-3559-1	작동 온도	0°C ~ 70°C
요소의 수	1	요소 당 비트 수	4
실장 형	Surface Mount	수분 민감도 (MSL)	1 (Unlimited)
논리 형	Binary Counter	방향	Up
상세 설명	Counter IC Binary Counter 1 Element 4 Bit Positive Edge 16-SOIC	속도를 계산	100MHz
기본 부품 번호	74F163	재고 수량	2624 pcs Stock
범주	집적회로 (ic) > 로직 카운터, 디바이 터	기술	IC SYNC 4-BIT BIN CNTR 16-SOIC
무연 여부 / RoHS 준수 여부	납 함유 / RoHS 미준수		

SN74F163ADR으로 변환 된 키워드

SN74F163ADR	SN74F163ADR 부분	SN74F163ADR 가격	SN74F163ADR 디스트리뷰터
SN74F163ADR 기술	SN74F163ADR 재고	SN74F163ADR 인벤토리	SN74F163ADR 공급 업체
SN74F163ADR 온라인 주문	SN74F163ADR 문의	SN74F163ADR 이미지	SN74F163ADR 사진
SN74F163ADR pdf	SN74F163ADR 데이터 시트	SN74F163ADR 데이터 시트	SN74F163ADR pdf 데이터 시트
SN74F163ADR 데이터 시트 다운로드	제조업체		

너는 또한 관심을 가질 수도있다.:

<p>SN74F21N 기술: IC GATE AND 2CH 4-INP 14DIP 제조사: N/A 재고: 새로운 원본, 2890 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ</p>	<p>SN74F174ADR 기술: IC FF D-TYPE SNGL 6BIT 16SOIC 제조사: N/A 재고: 새로운 원본, 2758 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ</p>	<p>SN74F163AD 기술: IC COUNTER 4BIT BIN SYNC 16-SOIC 제조사: N/A 재고: 새로운 원본, 2839 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ</p>
<p>SN74F169N 기술: TI DIP 제조사: TI 재고: 새로운 원본, 2602 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ</p>	<p>SN74F157AN 기술: IC QUAD 2:1 DATA SEL/MUX 16-DIP 제조사: N/A 재고: 새로운 원본, 2884 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ</p>	<p>SN74F161ADR 기술: IC SYNC 4BIT BINRY COUNTR 16SOIC 제조사: N/A 재고: 새로운 원본, 2500 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ</p>
<p>SN74F20NSR 기술: IC GATE NAND 2CH 4-INP 14SOP 제조사: N/A 재고: 새로운 원본, 2865 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ</p>	<p>SN74F161ASJX 기술: SN74F161ASJX TI SOP-145.2 제조사: TI 재고: 새로운 원본, 2803 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ</p>	<p>SN74F174D 기술: SN74F174D TI SOP 제조사: TI 재고: 새로운 원본, 2747 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ</p>
<p>SN74F174A 기술: SN74F174A TI SOP16 제조사: TI 재고: 새로운 원본, 2600 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ</p>	<p>SN74F157ANSR 기술: IC DATA SELECT/MUX QUAD 16SO 제조사: N/A 재고: 새로운 원본, 2897 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ</p>	<p>SN74F21DR 기술: IC GATE AND 2CH 4-INP 14SOIC 제조사: N/A 재고: 새로운 원본, 2859 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ</p>
<p>SN74F161AN 기술: IC SYNC 4-BIT BIN CNTR 16-DIP 제조사: N/A 재고: 새로운 원본, 2660 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ</p>	<p>SN74F175NSR 기술: IC FF D-TYPE SNGL 4BIT 16SO 제조사: N/A 재고: 새로운 원본, 2727 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ</p>	<p>SN74F163AN 기술: IC SYNC 4BIT BINRY COUNTR 16-DIP 제조사: N/A 재고: 새로운 원본, 2768 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ</p>
<p>SN74F158ANS 기술: SN74F158ANS TI SOP16 제조사: TI 재고: 새로운 원본, 2746 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ</p>	<p>SN74F20DR 기술: IC GATE NAND 2CH 4-INP 14SOIC 제조사: N/A 재고: 새로운 원본, 2500 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ</p>	<p>SN74F157ADR 기술: IC QUAD 2-1 DATASELCT/MUX 16SOIC 제조사: N/A 재고: 새로운 원본, 2767 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ</p>
<p>SN74F157NSR 기술: SN74F157NSR TI德州仪器 SOIC-16 제조사: TI 재고: 새로운 원본, 2886 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ</p>	<p>SN74F20NS 기술: SN74F20NS TI SOP14 제조사: TI 재고: 새로운 원본, 2761 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ</p>	<p>SN74F161ANS 기술: SN74F161ANS TI SOP16 제조사: TI 재고: 새로운 원본, 2608 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ</p>
<p>SN74F157ADRG4 기술: SN74F157ADRG4 TI SOP16 제조사: TI 재고: 새로운 원본, 2888 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ</p>	<p>SN74F163ANS 기술: SN74F163ANS TI SOP5.2 제조사: TI 재고: 새로운 원본, 2691 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ</p>	<p>SN74F175DR 기술: IC FF D-TYPE SNGL 4BIT 16SOIC 제조사: N/A 재고: 새로운 원본, 2883 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ</p>
<p>SN74F157AD 기술: IC QUAD 2-1 SEL/MUX 16-SOIC 제조사: N/A 재고: 새로운 원본, 2749 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ</p>	<p>SN74F157ANS 기술: SN74F157ANS TI SOP16 제조사: TI 재고: 새로운 원본, 2830 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ</p>	<p>SN74F158AN 기술: SN74F158AN TI原装 DIP 제조사: TI 재고: 새로운 원본, 2741 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ</p>
<p>SN74F157DR 기술: SN74F157DR TI SOP14 제조사: TI 재고: 새로운 원본, 2500 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ</p>	<p>SN74F163N 기술: SN74F163N TI原装 DIP 제조사: TI 재고: 새로운 원본, 3000 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ</p>	<p>SN74F174DR2 기술: SN74F174DR2 MOT 3.9MM 제조사: MOT 재고: 새로운 원본, 2500 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