



**SN74LS161ADR**

제조사 부품 번호:	SN74LS161ADR
제조업체 / 브랜드	N/A
설명서의 일부:	IC SYNC 4BIT BIN COUNTR 16-SOIC
데이터 시트:	
무연 여부 / RoHS 준수 여부:	무연 / RoHS 준수
재고 상태:	새로운 원본, 2839 개 구매 가능합니다.
에서 운송된다:	Hong Kong
선적 방법:	DHL/Fedex/TNT/UPS

[견적](#)

**SN74LS161ADR** 100 % 새로운 Original 2839 pcs 재고, SN74LS161ADR 가격, 재고, IC Components Ltd 온라인 데이터 시트를 찾고, warrantied와 함께 SN74LS161ADR 을 구입하십시오. 100 % 보증 신뢰. RFQ SN74LS161ADR : [Info@IC-Components.com](mailto:Info@IC-Components.com)

**SN74LS161ADR의 사양**

부품 번호	SN74LS161ADR	제조업체 / 브랜드	N/A
전압 - 공급	4.75V ~ 5.25V	트리거 유형	Positive Edge
타이밍	Synchronous	제조업체 장치 패키지	16-SOIC
연속	74LS	다시 놓기	Asynchronous
포장	Original-Reel®	패키지 / 케이스	16-SOIC (0.154", 3.90mm Width)
다른 이름들	296-37420-6	작동 온도	0°C ~ 70°C
요소 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	25MHz
기본 부품 번호	74LS161	재고 수량	2839 pcs Stock
범주	<a href="#">집적회로 (ic) &gt; 로직 카운터, 디바이 터</a>	기술	IC SYNC 4BIT BIN COUNTR 16-SOIC
무연 여부 / RoHS 준수 여부	무연 / RoHS 준수		

**SN74LS161ADR으로 변환 된 키워드**

SN74LS161ADR	SN74LS161ADR 부분	SN74LS161ADR 가격	SN74LS161ADR 디스트리뷰터
SN74LS161ADR 기술	SN74LS161ADR 재고	SN74LS161ADR 인벤토리	SN74LS161ADR 공급 업체
SN74LS161ADR 온라인 주문	SN74LS161ADR 문의	SN74LS161ADR 이미지	SN74LS161ADR 사진
SN74LS161ADR pdf	SN74LS161ADR 데이터 시트	SN74LS161ADR 데이터 시트	SN74LS161ADR pdf 데이터 시트
SN74LS161ADR 데이터 시트 다운로드	제조업체		

**너는 또한 관심을 가질 수도있다.:**

<p><b>SN74LS156N</b> 기술: IC DUAL 2-4 DEC/DEMUX 16-DIP 제조사: N/A 재고: 새로운 원본, 2820 개 구매 가능합니다. 인용문: <a href="#">RFQ</a></p>	<p><b>SN74LS164JDS</b> 기술: SN74LS164JDS MOT CDIP14 제조사: MOT 재고: 새로운 원본, 2840 개 구매 가능합니다. 인용문: <a href="#">RFQ</a></p>	<p><b>SN74LS158NS</b> 기술: SN74LS158NS TI SOP 제조사: TI 재고: 새로운 원본, 2684 개 구매 가능합니다. 인용문: <a href="#">RFQ</a></p>
<p><b>SN74LS163N</b> 기술: SN74LS163N TI DIP 제조사: TI 재고: 새로운 원본, 2620 개 구매 가능합니다. 인용문: <a href="#">RFQ</a></p>	<p><b>SN74LS158J</b> 기술: SN74LS158J MOT DIP 제조사: MOT 재고: 새로운 원본, 2729 개 구매 가능합니다. 인용문: <a href="#">RFQ</a></p>	<p><b>SN74LS158N</b> 기술: IC QUAD 2-1 DATA SEL/MUX 16-DIP 제조사: N/A 재고: 새로운 원본, 2647 개 구매 가능합니다. 인용문: <a href="#">RFQ</a></p>
<p><b>SN74LS161N</b> 기술: TI DIP16 제조사: TI 재고: 새로운 원본, 6920 개 구매 가능합니다. 인용문: <a href="#">RFQ</a></p>	<p><b>SN74LS164ML1</b> 기술: SN74LS164ML1 MOT SOP14 제조사: MOT 재고: 새로운 원본, 2892 개 구매 가능합니다. 인용문: <a href="#">RFQ</a></p>	<p><b>SN74LS15N</b> 기술: SN74LS15N MOTOROLA DIP-14 제조사: MOTOROLA 재고: 새로운 원본, 2631 개 구매 가능합니다. 인용문: <a href="#">RFQ</a></p>
<p><b>SN74LS164DR</b> 기술: IC SHIFT REGISTER 8BIT 14-SOIC 제조사: N/A 재고: 새로운 원본, 2500 개 구매 가능합니다. 인용문: <a href="#">RFQ</a></p>	<p><b>SN74LS161AN</b> 기술: IC 4-BIT SYNC COUNTER 16-DIP 제조사: N/A 재고: 새로운 원본, 2783 개 구매 가능합니다. 인용문: <a href="#">RFQ</a></p>	<p><b>SN74LS157DBR</b> 기술: SN74LS157DBR TI SSOP16 제조사: TI 재고: 새로운 원본, 2670 개 구매 가능합니다. 인용문: <a href="#">RFQ</a></p>
<p><b>SN74LS164J</b> 기술: SN74LS164J TI CDIP14 제조사: TI 재고: 새로운 원본, 2703 개 구매 가능합니다. 인용문: <a href="#">RFQ</a></p>	<p><b>SN74LS157</b> 기술: SN74LS157 TI SSOP-16P 제조사: TI 재고: 새로운 원본, 2655 개 구매 가능합니다. 인용문: <a href="#">RFQ</a></p>	<p><b>SN74LS164N</b> 기술: IC 8-BIT SHIFT REGISTER 14-DIP 제조사: N/A 재고: 새로운 원본, 10000 개 구매 가능합니다. 인용문: <a href="#">RFQ</a></p>
<p><b>SN74LS164</b> 기술: SN74LS164 TI SMD 제조사: TI 재고: 새로운 원본, 2692 개 구매 가능합니다. 인용문: <a href="#">RFQ</a></p>	<p><b>SN74LS157DR</b> 기술: IC QUAD 2-1 DATA SEL/MUX 16-SOIC 제조사: N/A 재고: 새로운 원본, 2777 개 구매 가능합니다. 인용문: <a href="#">RFQ</a></p>	<p><b>SN74LS158NSR</b> 기술: IC DATA SELECT/MUX 2-1 16SO 제조사: N/A 재고: 새로운 원본, 2897 개 구매 가능합니다. 인용문: <a href="#">RFQ</a></p>
<p><b>SN74LS163ANSR</b> 기술: IC COUNTR BIN SYNC 4BIT 16SO 제조사: N/A 재고: 새로운 원본, 2611 개 구매 가능합니다. 인용문: <a href="#">RFQ</a></p>	<p><b>SN74LS155N</b> 기술: SN74LS155N MOT DIP 제조사: MOT 재고: 새로운 원본, 2668 개 구매 가능합니다. 인용문: <a href="#">RFQ</a></p>	<p><b>SN74LS164D</b> 기술: IC SHIFT REGISTER 8BIT 14-SOIC 제조사: N/A 재고: 새로운 원본, 2794 개 구매 가능합니다. 인용문: <a href="#">RFQ</a></p>
<p><b>SN74LS157NSR</b> 기술: IC QUAD 2-1 SEL/MUX 16SO 제조사: N/A 재고: 새로운 원본, 2690 개 구매 가능합니다. 인용문: <a href="#">RFQ</a></p>	<p><b>SN74LS157N</b> 기술: IC QUAD 2-1 DATA SEL/MUX 16-DIP 제조사: N/A 재고: 새로운 원본, 2874 개 구매 가능합니다. 인용문: <a href="#">RFQ</a></p>	<p><b>SN74LS160AN</b> 기술: SN74LS160AN TI DIP16 제조사: TI 재고: 새로운 원본, 2802 개 구매 가능합니다. 인용문: <a href="#">RFQ</a></p>
<p><b>SN74LS157J</b> 기술: SN74LS157J MOT CDIP 제조사: MOT 재고: 새로운 원본, 2788 개 구매 가능합니다. 인용문: <a href="#">RFQ</a></p>	<p><b>SN74LS163AN</b> 기술: IC SYNC 4-BIT BIN CNTR 16-DIP 제조사: N/A 재고: 새로운 원본, 2871 개 구매 가능합니다. 인용문: <a href="#">RFQ</a></p>	<p><b>SN74LS161ANSR</b> 기술: IC SYNC 4-BIT BIN CNTR 16SO 제조사: N/A 재고: 새로운 원본, 2839 개 구매 가능합니다. 인용문: <a href="#">RFQ</a></p>
<p><b>SN74LS156NSR</b> 기술: IC DECODER/DEMUX 2-4 16SO 제조사: N/A 재고: 새로운 원본, 2600 개 구매 가능합니다. 인용문: <a href="#">RFQ</a></p>	<p><b>SN74LS164NSR</b> 기술: IC SHIFT REGISTER 8BIT 14SO 제조사: N/A 재고: 새로운 원본, 2673 개 구매 가능합니다. 인용문: <a href="#">RFQ</a></p>	<p><b>SN74LS164NS</b> 기술: SN74LS164NS TI SOP-14 제조사: TI 재고: 새로운 원본, 5000 개 구매 가능합니다. 인용문: <a href="#">RFQ</a></p>



**IC Components Limited**  
WWW.IC-COMPONENTS.COM

이메일: [Info@IC-Components.com](mailto: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