



### SN74F163AN

제조사 부품 번호:	SN74F163AN
제조업체 / 브랜드	N/A
설명어의 일부:	IC SYNC 4BIT BINRY COUNTR 16-DIP
데이터 시트:	
무연 여부 / RoHS 준수 여부:	무연 / RoHS 준수
재고 상태:	새로운 원본, 2768 개 구매 가능합니다.
에서 운송된다:	Hong Kong
선적 방법:	DHL/Fedex/TNT/UPS

[견적](#)

**SN74F163AN** 100 % 새로운 Original 2768 pcs 재고, SN74F163AN 가격, 재고, IC Components Ltd 온라인 데이터 시트를 찾고, warranted와 함께 SN74F163AN 을 구입하십시오. 100 % 보증 신뢰. RFQ SN74F163AN : [Info@IC-Components.com](mailto:Info@IC-Components.com)

### SN74F163AN의 사양

부품 번호	SN74F163AN	제조업체 / 브랜드	N/A
전압 - 공급	4.5V ~ 5.5V	트리거 유형	Positive Edge
타이밍	Synchronous	제조업체 장치 패키지	16-PDIP
연속	74F	다시 놓기	Synchronous
포장	Tube	패키지 / 케이스	16-DIP (0.300", 7.62mm)
다른 이름들	296-14810-5	작동 온도	0°C ~ 70°C
요소의 수	1	요소 당 비트 수	4
실장 형	Through Hole	수분 민감도 (MSL)	1 (Unlimited)
논리 형	Binary Counter	방향	Up
상세 설명	Counter IC Binary Counter 1 Element 4 Bit Positive Edge 16-PDIP	속도를 계산	100MHz
기본 부품 번호	74F163	재고 수량	2768 pcs Stock
범주	<a href="#">집적회로 (ic)</a> > <a href="#">로직 카운터, 디바이 터</a>	기술	IC SYNC 4BIT BINRY COUNTR 16-DIP
무연 여부 / RoHS 준수 여부	무연 / RoHS 준수		

### SN74F163AN으로 변환 된 키워드

SN74F163AN	SN74F163AN 부분	SN74F163AN 가격	SN74F163AN 디스트리뷰터
SN74F163AN 기술	SN74F163AN 재고	SN74F163AN 인벤토리	SN74F163AN 공급 업체
SN74F163AN 온라인 주문	SN74F163AN 문의	SN74F163AN 이미지	SN74F163AN 사진
SN74F163AN pdf	SN74F163AN 데이터 시트	SN74F163AN 데이터 시트	SN74F163AN pdf 데이터 시트
SN74F163AN 데이터 시트 다운로드	제조업체		

### 너는 또한 관심을 가질 수도있다.:

<p><b>SN74F20NS</b> 기술: SN74F20NS TI SOP14 제조사: TI 재고: 새로운 원본, 2761 개 구매 가능합니다.</p> <p>인용문: <a href="#">RFQ</a></p>	<p><b>SN74F163ADR</b> 기술: IC SYNC 4-BIT BIN CNTR 16-SOIC 제조사: N/A 재고: 새로운 원본, 2624 개 구매 가능합니다.</p> <p>인용문: <a href="#">RFQ</a></p>	<p><b>SN74F157ANS</b> 기술: SN74F157ANS TI SOP16 제조사: TI 재고: 새로운 원본, 2830 개 구매 가능합니다.</p> <p>인용문: <a href="#">RFQ</a></p>
<p><b>SN74F158AN</b> 기술: SN74F158AN TI原装 DIP 제조사: TI 재고: 새로운 원본, 2741 개 구매 가능합니다.</p> <p>인용문: <a href="#">RFQ</a></p>	<p><b>SN74F174D</b> 기술: SN74F174D TI SOP 제조사: TI 재고: 새로운 원본, 2747 개 구매 가능합니다.</p> <p>인용문: <a href="#">RFQ</a></p>	<p><b>SN74F163AD</b> 기술: IC COUNTER 4BIT BIN SYNC 16-SOIC 제조사: N/A 재고: 새로운 원본, 2839 개 구매 가능합니다.</p> <p>인용문: <a href="#">RFQ</a></p>
<p><b>SN74F157ADRG4</b> 기술: SN74F157ADRG4 TI SOP16 제조사: TI 재고: 새로운 원본, 2888 개 구매 가능합니다.</p> <p>인용문: <a href="#">RFQ</a></p>	<p><b>SN74F20DR</b> 기술: IC GATE NAND 2CH 4-INP 14SOIC 제조사: N/A 재고: 새로운 원본, 2500 개 구매 가능합니다.</p> <p>인용문: <a href="#">RFQ</a></p>	<p><b>SN74F163ANS</b> 기술: SN74F163ANS TI SOP5.2 제조사: TI 재고: 새로운 원본, 2691 개 구매 가능합니다.</p> <p>인용문: <a href="#">RFQ</a></p>
<p><b>SN74F174DR2</b> 기술: SN74F174DR2 MOT 3.9MM 제조사: MOT 재고: 새로운 원본, 2500 개 구매 가능합니다.</p> <p>인용문: <a href="#">RFQ</a></p>	<p><b>SN74F175NSR</b> 기술: IC FF D-TYPE SNGL 4BIT 16SO 제조사: N/A 재고: 새로운 원본, 2727 개 구매 가능합니다.</p> <p>인용문: <a href="#">RFQ</a></p>	<p><b>SN74F21DR</b> 기술: IC GATE AND 2CH 4-INP 14SOIC 제조사: N/A 재고: 새로운 원본, 2859 개 구매 가능합니다.</p> <p>인용문: <a href="#">RFQ</a></p>
<p><b>SN74F161ASJX</b> 기술: SN74F161ASJX TI SOP-145.2 제조사: TI 재고: 새로운 원본, 2803 개 구매 가능합니다.</p> <p>인용문: <a href="#">RFQ</a></p>	<p><b>SN74F157ADR</b> 기술: IC QUAD 2-1 DATASELCT/MUX 16SOIC 제조사: N/A 재고: 새로운 원본, 2767 개 구매 가능합니다.</p> <p>인용문: <a href="#">RFQ</a></p>	<p><b>SN74F240ADR</b> 기술: SN74F240ADR TI SOP20 제조사: TI 재고: 새로운 원본, 2665 개 구매 가능합니다.</p> <p>인용문: <a href="#">RFQ</a></p>
<p><b>SN74F157DR</b> 기술: SN74F157DR TI SOP14 제조사: TI 재고: 새로운 원본, 2500 개 구매 가능합니다.</p> <p>인용문: <a href="#">RFQ</a></p>	<p><b>SN74F161ANS</b> 기술: SN74F161ANS TI SOP16 제조사: TI 재고: 새로운 원본, 2608 개 구매 가능합니다.</p> <p>인용문: <a href="#">RFQ</a></p>	<p><b>SN74F174ADR</b> 기술: IC FF D-TYPE SNGL 6BIT 16SOIC 제조사: N/A 재고: 새로운 원본, 2758 개 구매 가능합니다.</p> <p>인용문: <a href="#">RFQ</a></p>
<p><b>SN74F175DR</b> 기술: IC FF D-TYPE SNGL 4BIT 16SOIC 제조사: N/A 재고: 새로운 원본, 2883 개 구매 가능합니다.</p> <p>인용문: <a href="#">RFQ</a></p>	<p><b>SN74F157AN</b> 기술: IC QUAD 2:1 DATA SEL/MUX 16-DIP 제조사: N/A 재고: 새로운 원본, 2884 개 구매 가능합니다.</p> <p>인용문: <a href="#">RFQ</a></p>	<p><b>SN74F161ADR</b> 기술: IC SYNC 4BIT BINRY COUNTR 16SOIC 제조사: N/A 재고: 새로운 원본, 2500 개 구매 가능합니다.</p> <p>인용문: <a href="#">RFQ</a></p>
<p><b>SN74F174A</b> 기술: SN74F174A TI SOP16 제조사: TI 재고: 새로운 원본, 2600 개 구매 가능합니다.</p> <p>인용문: <a href="#">RFQ</a></p>	<p><b>SN74F157NSR</b> 기술: SN74F157NSR TI德州仪器 SOIC-16 제조사: TI 재고: 새로운 원본, 2886 개 구매 가능합니다.</p> <p>인용문: <a href="#">RFQ</a></p>	<p><b>SN74F161AN</b> 기술: IC SYNC 4-BIT BIN CNTR 16-DIP 제조사: N/A 재고: 새로운 원본, 2660 개 구매 가능합니다.</p> <p>인용문: <a href="#">RFQ</a></p>
<p><b>SN74F20NSR</b> 기술: IC GATE NAND 2CH 4-INP 14SOP 제조사: N/A 재고: 새로운 원본, 2865 개 구매 가능합니다.</p> <p>인용문: <a href="#">RFQ</a></p>	<p><b>SN74F158ANS</b> 기술: SN74F158ANS TI SOP16 제조사: TI 재고: 새로운 원본, 2746 개 구매 가능합니다.</p> <p>인용문: <a href="#">RFQ</a></p>	<p><b>SN74F21N</b> 기술: IC GATE AND 2CH 4-INP 14DIP 제조사: N/A 재고: 새로운 원본, 2890 개 구매 가능합니다.</p> <p>인용문: <a href="#">RFQ</a></p>
<p><b>SN74F163N</b> 기술: SN74F163N TI原装 DIP 제조사: TI 재고: 새로운 원본, 3000 개 구매 가능합니다.</p> <p>인용문: <a href="#">RFQ</a></p>	<p><b>SN74F169N</b> 기술: TI DIP 제조사: TI 재고: 새로운 원본, 2602 개 구매 가능합니다.</p> <p>인용문: <a href="#">RFQ</a></p>	<p><b>SN74F157ANSR</b> 기술: IC DATA SELECT/MUX QUAD 16SO 제조사: N/A 재고: 새로운 원본, 2897 개 구매 가능합니다.</p> <p>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