



SN74F163AN

| | |
|---------------------|----------------------------------|
| 제조사 부품 번호: | SN74F163AN |
| 제조업체 / 브랜드 | N/A |
| 설명서의 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

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