



74F132PC

제조사 부품 번호:	74F132PC
제조사 / 브랜드:	AMI Semiconductor / ON Semiconductor
설명 일부:	IC GATE NAND SCHMITT 4CH 14DIP
데이터 시트:	74F132PC.pdf
무연 여부 / RoHS 준수 여부:	무연 / RoHS 준수
재고 상태:	새로운 원본, 2200 개 구매 가능합니다.
에서 운송된다:	Hong Kong
선적 방법:	DHL/Fedex/TNT/UPS

[견적](#)

74F132PC 100 % 새 원본 2200 PC 재고 있음, 74F132PC 찾기 가격, 재고, IC Components Ltd 온라인에서 데이터 시트, 보증 74F132PC AMI Semiconductor / ON Semiconductor 구입. 100 % 신뢰 확인. RFQ 74F132PC : Info@IC-Components.com

74F132PC의 사양

부품 번호	74F132PC	제조사 / 브랜드	AMI Semiconductor / ON Semiconductor
연속	74F	수분 민감도 (MSL)	1 (Unlimited)
기본 부품 번호	74F132	패키지 / 케이스	14-DIP (0.300", 7.62mm)
포장	Tube	실장 형	Through Hole
제조업체 장치 패키지	14-PDIP	작동 온도	0°C ~ 70°C
상세 설명	NAND Gate IC 4 Channel Schmitt Trigger 14-PDIP	종모	Schmitt Trigger
회로의 수	4	전압 - 공급	4.5 V ~ 5.5 V
입력 수	2	논리 형	NAND Gate
전류 - 출력 고, 저	1mA, 20mA	최대 전파 지연 @ V, 최대 CL	12.5ns @ 5V, 50pF
논리 레벨 - 낮음	1.1V	논리 수준 - 고	2V
재고 수량	2200 pcs Stock	범주	집적회로 (ic) > 로직-게이트와 인버터
기술	IC GATE NAND SCHMITT 4CH 14DIP	무연 여부 / RoHS 준수 여부	무연 / RoHS 준수

74F132PC으로 변환 된 키워드

AMI Semiconductor / ON Semiconductor 74F132PC	74F132PC 부분	74F132PC 가격	74F132PC 대리점
74F132PC 기술	74F132PC 주식	74F132PC 인벤토리	74F132PC 공급 업체
74F132PC 온라인 주문	74F132PC 문의	74F132PC 이미지	74F132PC 그림
74F132PC pdf	74F132PC 데이터 시트	74F132PC 데이터 시트	74F132PC pdf 데이터 시트
74F132PC 데이터 시트 다운로드	AMI Semiconductor / ON Semiconductor 제조 업체	AMI Semiconductor / ON Semiconductor 74F132PC	ON Semiconductor 74F132PC
Aptina / ON Semiconductor 74F132PC	Catalyst Semiconductor / ON Semiconductor 74F132PC	PulseCore Semiconductor / ON Semiconductor 74F132PC	Sanyo Semiconductor / ON Semiconductor 74F132PC

너는 또한 관심을 가질 수도있다.:

<p>74F138DC 기술: 74F138DC F NA 제조사: F 재고: 새로운 원본, 800 개 구매 가능합니다.</p> <p>인용문: RFQ</p>	<p>74F125SJX SOP5.2 기술: 74F125SJX SOP5.2 FSC SOP14-5.2MM 제조사: FSC 재고: 새로운 원본, 2000 개 구매 가능합니다.</p> <p>인용문: RFQ</p>	<p>74F133D 기술: 74F133D PHILIPS SOP16 제조사: PHILIPS 재고: 새로운 원본, 200 개 구매 가능합니다.</p> <p>인용문: RFQ</p>
<p>74F138D SOP3.9 기술: 74F138D SOP3.9 PHILIPS SOP16-3.9MM 제조사: PHILIPS 재고: 새로운 원본, 700 개 구매 가능합니다.</p> <p>인용문: RFQ</p>	<p>74F132D SOP3.9 기술: 74F132D SOP3.9 PHILIPS SOP14-3.9 제조사: PHILIPS 재고: 새로운 원본, 2300 개 구매 가능합니다.</p> <p>인용문: RFQ</p>	<p>74F125PC 기술: IC BUF NON-INVERT 5.5V 14DIP 제조사: AMI Semiconductor / ON Semiconductor 재고: 새로운 원본, 1900 개 구매 가능합니다.</p> <p>인용문: RFQ</p>
<p>74F138DR SOP3.9 기술: 74F138DR SOP3.9 MOT SOP16-3.9MM 제조사: MOT 재고: 새로운 원본, 1600 개 구매 가능합니다.</p> <p>인용문: RFQ</p>	<p>74F138CSX 기술: 74F138CSX FSC SOP-5.216 제조사: FSC 재고: 새로운 원본, 100 개 구매 가능합니다.</p> <p>인용문: RFQ</p>	<p>74F125SCX SOP3.9 기술: 74F125SCX SOP3.9 FAIRCHILD SOP14-3.9MM 제조사: Fairchild/ON Semiconductor 재고: 새로운 원본, 7700 개 구매 가능합니다.</p> <p>인용문: RFQ</p>
<p>74F138N 기술: 74F138N PHI原装 DIP16 제조사: PHI 재고: 새로운 원본, 7000 개 구매 가능합니다.</p> <p>인용문: RFQ</p>	<p>74F138SC 기술: IC DECODER/DEMUX 1-OF-8 16-SOIC 제조사: AMI Semiconductor / ON Semiconductor 재고: 새로운 원본, 100 개 구매 가능합니다.</p> <p>인용문: RFQ</p>	<p>74F138F 기술: 74F138F PHI DIP16 제조사: PHI 재고: 새로운 원본, 700 개 구매 가능합니다.</p> <p>인용문: RFQ</p>
<p>74F132 기술: 74F132 FSC SOP-14 제조사: FSC 재고: 새로운 원본, 100 개 구매 가능합니다.</p> <p>인용문: RFQ</p>	<p>74F125SC 기술: IC BUF NON-INVERT 5.5V 14SOIC 제조사: AMI Semiconductor / ON Semiconductor 재고: 새로운 원본, 800 개 구매 가능합니다.</p> <p>인용문: RFQ</p>	<p>74F132SCX 기술: IC GATE NAND SCHMITT 4CH 14SOIC 제조사: AMI Semiconductor / ON Semiconductor 재고: 새로운 원본, 7500 개 구매 가능합니다.</p> <p>인용문: RFQ</p>
<p>74F138D 기술: 74F138D PHI热卖 SOP3.9 제조사: PHI 재고: 새로운 원본, 5200 개 구매 가능합니다.</p> <p>인용문: RFQ</p>	<p>74F132N 기술: 74F132N PHI原装 DIP 제조사: PHI 재고: 새로운 원본, 3500 개 구매 가능합니다.</p> <p>인용문: RFQ</p>	<p>74F125N 기술: 74F125N MOTOROLA DIP-14 제조사: MOTOROLA 재고: 새로운 원본, 1700 개 구매 가능합니다.</p> <p>인용문: RFQ</p>
<p>74F125SCX 기술: IC BUF NON-INVERT 5.5V 14SOIC 제조사: AMI Semiconductor / ON Semiconductor 재고: 새로운 원본, 7900 개 구매 가능합니다.</p> <p>인용문: RFQ</p>	<p>74F125DR2 기술: 74F125DR2 MC SOP3.9 제조사: MC 재고: 새로운 원본, 1700 개 구매 가능합니다.</p> <p>인용문: RFQ</p>	<p>74F125SJ 기술: IC BUFFER NON-INVERT 5.5V 14SOP 제조사: AMI Semiconductor / ON Semiconductor 재고: 새로운 원본, 400 개 구매 가능합니다.</p> <p>인용문: RFQ</p>
<p>74F125DR 기술: 74F125DR TI SOP 제조사: TI 재고: 새로운 원본, 28100 개 구매 가능합니다.</p> <p>인용문: RFQ</p>	<p>74F125SJX 기술: IC BUFFER NON-INVERT 5.5V 14SOP 제조사: AMI Semiconductor / ON Semiconductor 재고: 새로운 원본, 1700 개 구매 가능합니다.</p> <p>인용문: RFQ</p>	<p>74F132D 기술: 74F132D PHILIPS SOP 제조사: PHILIPS 재고: 새로운 원본, 2000 개 구매 가능합니다.</p> <p>인용문: RFQ</p>
<p>74F133N 기술: 74F133N PHI原装 DIP16 제조사: PHI 재고: 새로운 원본, 9000 개 구매 가능합니다.</p> <p>인용문: RFQ</p>	<p>74F126D 기술: 74F126D PHILIPS SOP14 제조사: PHILIPS 재고: 새로운 원본, 2500 개 구매 가능합니다.</p> <p>인용문: RFQ</p>	<p>74F138PC 기술: IC DECODER/DEMUX 3/8LINE 16-DIP 제조사: AMI Semiconductor / ON Semiconductor 재고: 새로운 원본, 1900 개 구매 가능합니다.</p> <p>인용문: RFQ</p>
<p>74F138DR 기술: 74F138DR TI SOP16 제조사: TI 재고: 새로운 원본, 800 개 구매 가능합니다.</p> <p>인용문: RFQ</p>	<p>74F138 기술: 74F138 NS SOP-5.2 제조사: NS 재고: 새로운 원본, 600 개 구매 가능합니다.</p> <p>인용문: RFQ</p>	<p>74F132SJ 기술: IC GATE NAND SCHMITT 4CH 14SOP 제조사: AMI Semiconductor / ON Semiconductor 재고: 새로운 원본, 1300 개 구매 가능합니다.</p> <p>인용문: RFQ</p>



IC Components Limited
WWW.IC-COMPONENTS.COM

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

주소: 6H 블록 1, 셔우드 코트, 킹스 우드 빌라, 틴 수이 와이, 신계 지, 홍콩