



AD9512BCPZ

제조사 부품 번호:	AD9512BCPZ
제조사 / 브랜드	ADI (Analog Devices, Inc.)
설명서 일부:	IC CLK BUFFER 2:5 1.2GHZ 48LFCSP
데이터 시트:	AD9512BCPZ.pdf
무연 여부 / RoHS 준수 여부:	무연 / RoHS 준수
재고 상태:	새로운 원본, 400 개 구매 가능합니다.
에서 운송된다:	Hong Kong
선적 방법:	DHL/Fedex/TNT/UPS

[견적](#)

AD9512BCPZ 100 % 새 원본 400 PC 재고 있음, AD9512BCPZ 찾기 가격, 재고, IC Components Ltd 온라인에서 데이터 시트, 보증 AD9512BCPZ ADI (Analog Devices, Inc.) 구입. 100 % 신뢰 확인. RFQ AD9512BCPZ : Info@IC-Components.com

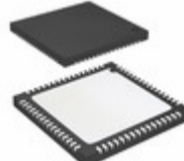
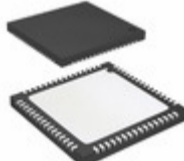
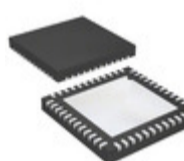

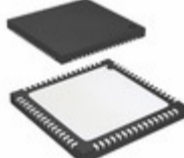
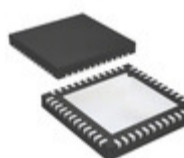
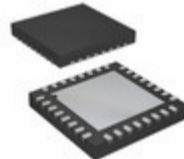
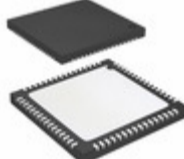
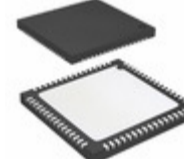


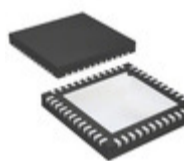





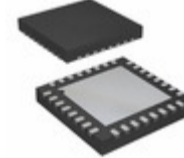
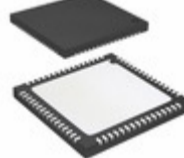
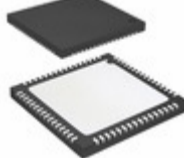

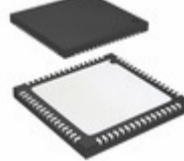
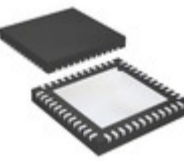

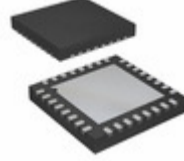
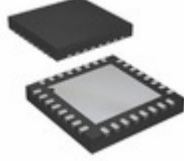
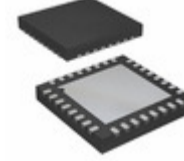



AD9512BCPZ의 사양

부품 번호	AD9512BCPZ	제조사 / 브랜드	ADI (Analog Devices, Inc.)
연속	-	수분 민감도 (MSL)	3 (168 Hours)
기본 부품 번호	AD9512	패키지 / 케이스	48-VFQFN Exposed Pad, CSP
포장	Tray	실장 형	Surface Mount
제조사 지정 패키지	48-LFCSP-VQ (7x7)	작동 온도	-40°C ~ 85°C
상세 설명	Clock Fanout Buffer (Distribution), Divider IC 2:5 1.2GHz 48-VFQFN Exposed Pad, CSP	유형	Fanout Buffer (Distribution), Divider
주파수 - 최대	1.2GHz	회로의 수	1
전압 - 공급	3.135 V ~ 3.465 V	산출	CMOS, LVDS, LVPECL
입력	Clock	비율 - 입력 : 출력	2:5
자동 - 입력 : 출력	Yes/Yes	재고 수량	400 pcs Stock
범주	집적회로 (ic) > 클럭/타이밍 블록 버퍼, 드라이버	기술	IC CLK BUFFER 2:5 1.2GHZ 48LFCSP
무연 여부 / RoHS 준수 여부	무연 / RoHS 준수		

AD9512BCPZ으로 변환 된 키워드

ADI (Analog Devices, Inc.) AD9512BCPZ	AD9512BCPZ 부분	AD9512BCPZ 가격	AD9512BCPZ 대리점
AD9512BCPZ 기술	AD9512BCPZ 주식	AD9512BCPZ 인벤토리	AD9512BCPZ 공급 업체
AD9512BCPZ 온라인 주문	AD9512BCPZ 문의	AD9512BCPZ 이미지	AD9512BCPZ 그림
AD9512BCPZ pdf	AD9512BCPZ 데이터 시트	AD9512BCPZ 데이터 시트	AD9512BCPZ pdf 데이터 시트
AD9512BCPZ 데이터 시트 다운로드	ADI (Analog Devices, Inc.) 제조 업체	ADI (Analog Devices, Inc.) AD9512BCPZ	AD AD9512BCPZ
ADI (Analog Devices, Inc.) AD9512BCPZ	Analog Devices Inc. AD9512BCPZ	Analog Devices, Inc. AD9512BCPZ	

너는 또한 관심을 가질 수도있다.:

 <p>AD9510BCPZ 기술: IC CLK BUFFER 2:8 1.2GHZ 64LFCSP 제조사: ADI (Analog Devices, Inc.) 재고: 새로운 원본, 600 개 구매 가능합니다.</p> <p>인용문: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p>AD9516-3BCPZ 기술: IC CLOCK PLL/VCO 2GHZ 64LFCSP 제조사: ADI (Analog Devices, Inc.) 재고: 새로운 원본, 2500 개 구매 가능합니다.</p> <p>인용문: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p>AD9511BCPZ 기술: IC CLK BUFFER 2:5 1.2GHZ 48LFCSP 제조사: ADI (Analog Devices, Inc.) 재고: 새로운 원본, 100 개 구매 가능합니다.</p> <p>인용문: <input type="text" value="RFQ"/></p>
 <p>AD9508BCPZ-REEL7 기술: IC CLK BUFF 1:4 1.65GHZ 24LFCSP 제조사: ADI (Analog Devices, Inc.) 재고: 새로운 원본, 2000 개 구매 가능합니다.</p> <p>인용문: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p>AD9516-2BCPZ 기술: IC CLOCK PLL/VCO 2.2GHZ 64LFCSP 제조사: ADI (Analog Devices, Inc.) 재고: 새로운 원본, 100 개 구매 가능합니다.</p> <p>인용문: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p>AD9512BCPZ-REEL7 기술: IC CLK BUFFER 2:5 1.2GHZ 48LFCSP 제조사: ADI (Analog Devices, Inc.) 재고: 새로운 원본, 4700 개 구매 가능합니다.</p> <p>인용문: <input type="text" value="RFQ"/></p>
 <p>AD9515BCPZ-REEL7 기술: IC CLK BUFFER 1:2 1.6GHZ 32LFCSP 제조사: ADI (Analog Devices, Inc.) 재고: 새로운 원본, 1300 개 구매 가능합니다.</p> <p>인용문: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p>AD9516-3BCPZ-REEL7 기술: IC CLOCK PLL/VCO 2GHZ 64LFCSP 제조사: ADI (Analog Devices, Inc.) 재고: 새로운 원본, 800 개 구매 가능합니다.</p> <p>인용문: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p>AD9510BCPZ-REEL7 기술: IC CLK BUFFER 2:8 1.2GHZ 64LFCSP 제조사: ADI (Analog Devices, Inc.) 재고: 새로운 원본, 300 개 구매 가능합니다.</p> <p>인용문: <input type="text" value="RFQ"/></p>
 <p>AD9517-2ABCPZ 기술: IC CLOCK GEN 2.2GHZ VCO 48LFCSP 제조사: ADI (Analog Devices, Inc.) 재고: 새로운 원본, 100 개 구매 가능합니다.</p> <p>인용문: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p>AD9483KS-100 기술: AD9483KS-100 AD QFP 제조사: ADI (Analog Devices, Inc.) 재고: 새로운 원본, 5000 개 구매 가능합니다.</p> <p>인용문: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p>AD9517-4ABCPZ-RL7 기술: IC CLOCK GEN 1.8GHZ VCO 48LFCSP 제조사: ADI (Analog Devices, Inc.) 재고: 새로운 원본, 500 개 구매 가능합니다.</p> <p>인용문: <input type="text" value="RFQ"/></p>
 <p>AD9501JN 기술: AD9501JN AD DIP 제조사: ADI (Analog Devices, Inc.) 재고: 새로운 원본, 6300 개 구매 가능합니다.</p> <p>인용문: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p>AD9483AKS-100 기술: AD9483AKS-100 AD QFP 제조사: ADI (Analog Devices, Inc.) 재고: 새로운 원본, 500 개 구매 가능합니다.</p> <p>인용문: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p>AD9480BSUZ-250 기술: IC ADC 8BIT 250MSPS 3.3V 44TQFP 제조사: ADI (Analog Devices, Inc.) 재고: 새로운 원본, 100 개 구매 가능합니다.</p> <p>인용문: <input type="text" value="RFQ"/></p>
 <p>AD9502CM 기술: AD9502CM AD DIP 제조사: ADI (Analog Devices, Inc.) 재고: 새로운 원본, 100 개 구매 가능합니다.</p> <p>인용문: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p>AD9483KS-140 기술: AD9483KS-140 AD QFP-100P 제조사: ADI (Analog Devices, Inc.) 재고: 새로운 원본, 5000 개 구매 가능합니다.</p> <p>인용문: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p>AD9513BCPZ 기술: IC CLK BUFFER 1:3 800MHZ 32LFCSP 제조사: ADI (Analog Devices, Inc.) 재고: 새로운 원본, 3400 개 구매 가능합니다.</p> <p>인용문: <input type="text" value="RFQ"/></p>
 <p>AD9516-0BCPZ 기술: IC CLOCK GEN 2.8GHZ VCO 64-LFCSP 제조사: ADI (Analog Devices, Inc.) 재고: 새로운 원본, 700 개 구매 가능합니다.</p> <p>인용문: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p>AD9516-1BCPZ 기술: IC CLOCK GEN 2.5GHZ VCO 64-LFCSP 제조사: ADI (Analog Devices, Inc.) 재고: 새로운 원본, 2500 개 구매 가능합니다.</p> <p>인용문: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p>AD9501JP 기술: AD9501JP AD PLCC 제조사: ADI (Analog Devices, Inc.) 재고: 새로운 원본, 1100 개 구매 가능합니다.</p> <p>인용문: <input type="text" value="RFQ"/></p>
 <p>AD9516-1BCPZ-REEL7 기술: IC CLOCK GEN 2.5GHZ VCO 64-LFCSP 제조사: ADI (Analog Devices, Inc.) 재고: 새로운 원본, 200 개 구매 가능합니다.</p> <p>인용문: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p>AD9511BCPZ-REEL7 기술: IC CLK BUFFER 2:5 1.2GHZ 48LFCSP 제조사: ADI (Analog Devices, Inc.) 재고: 새로운 원본, 1000 개 구매 가능합니다.</p> <p>인용문: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p>AD9516-4BCPZ 기술: IC CLOCK GEN 1.6GHZ VCO 64-LFCSP 제조사: ADI (Analog Devices, Inc.) 재고: 새로운 원본, 900 개 구매 가능합니다.</p> <p>인용문: <input type="text" value="RFQ"/></p>
 <p>AD9515BCPZ 기술: IC CLK BUFFER 1:2 1.6GHZ 32LFCSP 제조사: ADI (Analog Devices, Inc.) 재고: 새로운 원본, 100 개 구매 가능합니다.</p> <p>인용문: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p>AD9514BCPZ-REEL7 기술: IC CLK BUFFER 1:3 1.6GHZ 32LFCSP 제조사: ADI (Analog Devices, Inc.) 재고: 새로운 원본, 7200 개 구매 가능합니다.</p> <p>인용문: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p>AD9514BCPZ 기술: IC CLK BUFFER 1:3 1.6GHZ 32LFCSP 제조사: ADI (Analog Devices, Inc.) 재고: 새로운 원본, 100 개 구매 가능합니다.</p> <p>인용문: <input type="text" value="RFQ"/></p>
 <p>AD9481BSUZ-250 기술: IC ADC 8BIT 250MSPS 3.3V 44-TQFP 제조사: ADI (Analog Devices, Inc.) 재고: 새로운 원본, 300 개 구매 가능합니다.</p> <p>인용문: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p>AD9501 기술: AD9501 AD DIP 제조사: ADI (Analog Devices, Inc.) 재고: 새로운 원본, 100 개 구매 가능합니다.</p> <p>인용문: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p>AD9500BQ 기술: AD9500BQ AD DIP 제조사: ADI (Analog Devices, Inc.) 재고: 새로운 원본, 300 개 구매 가능합니다.</p> <p>인용문: <input type="text" value="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, 톤 수이 와이, 신계 지, 홍콩