



XCR3032XL-5VQG44C

제조사 부품 번호:	XCR3032XL-5VQG44C
제조업체 / 브랜드	Xilinx
설명서의 일부:	IC CPLD 32MC 4.5NS 44VQFP XCR3032XL-5VQG44C(1).pdf XCR3032XL-5VQG44C(2).pdf
데이터 시트:	무연 / RoHS 준수
무연 여부 / RoHS 준수 여부:	새로운 원본, 100 개 구매 가능합니다.
재고 상태:	Hong Kong
에서 운송된다:	DHL/Fedex/TNT/UPS
선적 방법:	

[견적](#)

XCR3032XL-5VQG44C 100 % 새 원본 100 PC 재고 있음, XCR3032XL-5VQG44C 찾기 가격, 재고, IC Components Ltd 온라인에서 데이터 시트, 보증 XCR3032XL-5VQG44C Xilinx 구입. 100 % 신뢰 확인. RFQ XCR3032XL-5VQG44C : Info@IC-Components.com

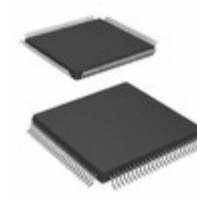
















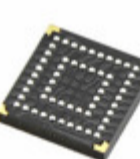












XCR3032XL-5VQG44C의 사양

부품 번호	XCR3032XL-5VQG44C	제조업체 / 브랜드	Xilinx
연속	CoolRunner XPLA3	수분 민감도 (MSL)	3 (168 Hours)
패키지 / 케이스	44-TQFP	포장	Tray
실장 형	Surface Mount	제조업체 장치 패키지	44-VQFP (10x10)
작동 온도	0°C ~ 70°C (TA)	프로그램 유형	In System Programmable (min 1K program/erase cycles)
지연 시간 TPD (1) 최대	4.5ns	전압 공급 - 내부	3 V ~ 3.6 V
논리 소자 / 블록의 수	2	매크로 셀 수	32
발 게이츠의 수	750	I / O 수	36
재고 수량	100 pcs Stock	범주	집적회로 (ic) > 임베디드-cpls (복합 한 프로그래머블 로직 소자)
기술	IC CPLD 32MC 4.5NS 44VQFP	무연 여부 / RoHS 준수 여부	무연 / RoHS 준수

XCR3032XL-5VQG44C으로 변환 된 키워드

Xilinx XCR3032XL-5VQG44C	XCR3032XL-5VQG44C 부분	XCR3032XL-5VQG44C 가격	XCR3032XL-5VQG44C 대리점
XCR3032XL-5VQG44C 기술	XCR3032XL-5VQG44C 주식	XCR3032XL-5VQG44C 인벤토리	XCR3032XL-5VQG44C 공급 업체
XCR3032XL-5VQG44C 온라인 주문	XCR3032XL-5VQG44C 문의	XCR3032XL-5VQG44C 이미지	XCR3032XL-5VQG44C 그림
XCR3032XL-5VQG44C pdf	XCR3032XL-5VQG44C 데이터 시트	XCR3032XL-5VQG44C 데이터 시트	XCR3032XL-5VQG44C pdf 데이터 시트
XCR3032XL-5VQG44C 데이터 시트 다운로드	Xilinx 제조 업체	Xilinx XCR3032XL-5VQG44C	Xilinx Inc. XCR3032XL-5VQG44C

너는 또한 관심을 가질 수도있다.:

 <p>XCR3064XL-10VQ100I 기술: IC CPLD 64MC 9.1NS 100VQFP 제조사: Xilinx 재고: 새로운 원본, 100 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ</p>	 <p>XCR3064A-10CP56C 기술: XCR3064A-10CP56C XILINX BGA 제조사: Xilinx 재고: 새로운 원본, 600 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ</p>	 <p>XCR3032XL-7VQ44C 기술: IC CPLD 32MC 7NS 44VQFP 제조사: Xilinx 재고: 새로운 원본, 300 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ</p>
 <p>XCR3032XL-10PC44C 기술: XCR3032XL-10PC44C XILINX PLCC 제조사: Xilinx 재고: 새로운 원본, 100 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ</p>	 <p>XCR3064XL-10VQ44 기술: XCR3064XL-10VQ44 XILINX QFP 제조사: Xilinx 재고: 새로운 원본, 100 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ</p>	 <p>XCR3032XL-7VQ644I 기술: IC CPLD 32MC 7NS 44VQFP 제조사: Xilinx 재고: 새로운 원본, 100 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ</p>
 <p>XCR3064-12PQ100C 기술: XCR3064-12PQ100C XILINX QFP 제조사: Xilinx 재고: 새로운 원본, 100 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ</p>	 <p>XCR3032C-12VQ44C 기술: XCR3032C-12VQ44C XILINX QFP 제조사: Xilinx 재고: 새로운 원본, 1600 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ</p>	 <p>XCR3064A-10VQ44C 기술: XCR3064A-10VQ44C XILINX QFP 제조사: Xilinx 재고: 새로운 원본, 10000 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ</p>
 <p>XCR3032XL-10CS48C 기술: IC CPLD 32MC 9.1NS 48CSP 제조사: Xilinx 재고: 새로운 원본, 16900 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ</p>	 <p>XCR3032XL-VQ44 기술: XCR3032XL-VQ44 XILINX QFP44 제조사: Xilinx 재고: 새로운 원본, 100 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ</p>	 <p>XCR3032A-10VQ44C 기술: XCR3032A-10VQ44C XILINX QFP44 제조사: Xilinx 재고: 새로운 원본, 100 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ</p>
 <p>XCR3032A-10VQ44CCONV 기술: XCR3032A-10VQ44CCONV XILINX QFP44 제조사: Xilinx 재고: 새로운 원본, 200 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ</p>	 <p>XCR3064XL-10CS48I 기술: IC CPLD 64MC 9.1NS 48CSP 제조사: Xilinx 재고: 새로운 원본, 200 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ</p>	 <p>XCR3064XL-10VQ44I 기술: IC CPLD 64MC 9.1NS 44VQFP 제조사: Xilinx 재고: 새로운 원본, 100 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ</p>
 <p>XCR3064XL-10VQ100C 기술: IC CPLD 32MC 9.1NS 100VQFP 제조사: Xilinx 재고: 새로운 원본, 900 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ</p>	 <p>XCR3032XL 기술: XCR3032XL XILINX SMD 제조사: Xilinx 재고: 새로운 원본, 100 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ</p>	 <p>XCR3064XL-10CPG56C 기술: IC CPLD 64MC 9.1NS 56CSP 제조사: Xilinx 재고: 새로운 원본, 3900 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ</p>
 <p>XCR3032XL-10VQ644I 기술: IC CPLD 32MC 9.1NS 44VQFP 제조사: Xilinx 재고: 새로운 원본, 100 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ</p>	 <p>XCR3064A-10VQ100C 기술: XCR3064A-10VQ100C XILINX QFP100 제조사: Xilinx 재고: 새로운 원본, 700 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ</p>	 <p>XCR3032XL-7VQ644C 기술: IC CPLD 32MC 7NS 44VQFP 제조사: Xilinx 재고: 새로운 원본, 300 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ</p>
 <p>XCR3032XL-5VQ44C 기술: IC CPLD 32MC 4.5NS 44VQFP 제조사: Xilinx 재고: 새로운 원본, 1200 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ</p>	 <p>XCR3032XL-5VQ44 기술: XCR3032XL-5VQ44 XILINX TQFP 제조사: Xilinx 재고: 새로운 원본, 100 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ</p>	 <p>XCR3032XL-10VQ644C 기술: IC CPLD 32MC 9.1NS 56CSP 제조사: Xilinx 재고: 새로운 원본, 2800 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ</p>
 <p>XCR3032C-10VQ44I 기술: XCR3032C-10VQ44I XILINX QFP44 제조사: Xilinx 재고: 새로운 원본, 400 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ</p>	 <p>XCR3032XL-7VQ44I 기술: IC CPLD 32MC 7NS 44VQFP 제조사: Xilinx 재고: 새로운 원본, 100 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ</p>	 <p>XCR3064XL-10VQ44C 기술: IC CPLD 64MC 9.1NS 44VQFP 제조사: Xilinx 재고: 새로운 원본, 200 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ</p>
 <p>XCR3032XL-10VQ44C 기술: IC CPLD 32MC 9.1NS 44VQFP 제조사: Xilinx 재고: 새로운 원본, 200 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ</p>	 <p>XCR3032-10PC44I 기술: XCR3032-10PC44I XILINX PLCC44 제조사: Xilinx 재고: 새로운 원본, 900 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ</p>	 <p>XCR3032XL-10CS48I 기술: IC CPLD 32MC 9.1NS 48CSP 제조사: Xilinx 재고: 새로운 원본, 200 개 구매 가능합니다. 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