



XC2V2000-5FGG676I

제조사 부품 번호:	XC2V2000-5FGG676I
제조사 / 브랜드:	Xilinx
설명서 일부:	IC FPGA 456 I/O 676FBGA
데이터 시트:	XC2V2000-5FGG676I.pdf
무연 여부 / RoHS 준수 여부:	무연 / RoHS 준수
재고 상태:	새로운 원본, 100 개 구매 가능합니다.
에서 운송된다:	Hong Kong
선적 방법:	DHL/Fedex/TNT/UPS

[견적](#)

XC2V2000-5FGG676I 100 % 새 원본 100 PC 재고 있음, XC2V2000-5FGG676I 찾기 가격, 재고, IC Components Ltd 온라인에서 데이터 시트, 보증 XC2V2000-5FGG676I Xilinx 구입. 100 % 신뢰 확신. RFQ XC2V2000-5FGG676I : Info@IC-Components.com

XC2V2000-5FGG676I의 사양

부품 번호	XC2V2000-5FGG676I	제조사 / 브랜드	Xilinx
연속	Virtex®-II	수분 민감도 (MSL)	3 (168 Hours)
기본 부품 번호	XC2V2000	패키지 / 케이스	676-BGA
실장 형	Surface Mount	제조사 장치 패키지	676-FBGA (27x27)
작동 온도	-40°C ~ 100°C (TJ)	전압 - 공급	1.425 V ~ 1.575 V
빌 게이트의 수	2000000	I / O 수	456
심플렉스 번호 / CLBs	2688	총 RAM 비트	1032192
재고 수량	100 pcs Stock	범주	집적회로 (ic) > 임베디드 fpga (필드 프로그래밍 가능 게이트 어레이)
기술	IC FPGA 456 I/O 676FBGA	무연 여부 / RoHS 준수 여부	무연 / RoHS 준수

XC2V2000-5FGG676I으로 변환 된 키워드

Xilinx XC2V2000-5FGG676I	XC2V2000-5FGG676I 부분	XC2V2000-5FGG676I 가격	XC2V2000-5FGG676I 대리점
XC2V2000-5FGG676I 기술	XC2V2000-5FGG676I 주식	XC2V2000-5FGG676I 인벤토리	XC2V2000-5FGG676I 공급 업체
XC2V2000-5FGG676I 온라인 주문	XC2V2000-5FGG676I 문의	XC2V2000-5FGG676I 이미지	XC2V2000-5FGG676I 그림
XC2V2000-5FGG676I pdf	XC2V2000-5FGG676I 데이터 시트	XC2V2000-5FGG676I 데이터 시트	XC2V2000-5FGG676I pdf 데이터 시트
XC2V2000-5FGG676I 데이터 시트 다운로드	Xilinx 제조 업체	Xilinx XC2V2000-5FGG676I	Xilinx Inc. XC2V2000-5FGG676I

너는 또한 관심을 가질 수도있다.:

<p>XC2V1500FG676 기술: XC2V1500FG676 XILINX BGA 제조사: Xilinx 재고: 새로운 원본, 100 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ</p>	<p>XC2V2000-4FF896C 기술: XC2V2000-4FF896C XILINX BGA 제조사: Xilinx 재고: 새로운 원본, 700 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ</p>	<p>XC2V250-5FGG256C 기술: IC FPGA 172 I/O 256FBGA 제조사: Xilinx 재고: 새로운 원본, 700 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ</p>
<p>XC2V250-4FGG256C 기술: IC FPGA 172 I/O 256FBGA 제조사: Xilinx 재고: 새로운 원본, 4500 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ</p>	<p>XC2V2000-5BF957C 기술: XC2V2000-5BF957C XILINX BGA957 제조사: Xilinx 재고: 새로운 원본, 2600 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ</p>	<p>XC2V2000-4BGG575I 기술: IC FPGA 408 I/O 575MBGA 제조사: Xilinx 재고: 새로운 원본, 100 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ</p>
<p>XC2V250-6FG256I 기술: XC2V250-6FG256I XILINX BGA 제조사: Xilinx 재고: 새로운 원본, 100 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ</p>	<p>XC2V250-4CSG144I 기술: IC FPGA 92 I/O 144CSBGA 제조사: Xilinx 재고: 새로운 원본, 100 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ</p>	<p>XC2V2000-4FG676I 기술: IC FPGA 456 I/O 676FBGA 제조사: Xilinx 재고: 새로운 원본, 200 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ</p>
<p>XC2V250-5FG256C 기술: XC2V250-5FG256C XILINX BGA 제조사: Xilinx 재고: 새로운 원본, 100 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ</p>	<p>XC2V250-5FGG456C 기술: IC FPGA 200 I/O 456FBGA 제조사: Xilinx 재고: 새로운 원본, 100 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ</p>	<p>XC2V1500-6FGG676C 기술: IC FPGA 392 I/O 676FBGA 제조사: Xilinx 재고: 새로운 원본, 100 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ</p>
<p>XC2V250-4CSG144C 기술: IC FPGA 92 I/O 144CSBGA 제조사: Xilinx 재고: 새로운 원본, 100 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ</p>	<p>XC2V2000-5FF896I 기술: IC FPGA 624 I/O 896FCBGA 제조사: Xilinx 재고: 새로운 원본, 200 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ</p>	<p>XC2V2000-5BG575I 기술: IC FPGA 408 I/O 575BGA 제조사: Xilinx 재고: 새로운 원본, 100 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ</p>
<p>XC2V2000-5FG676C 기술: XC2V2000-5FG676C XILINX BGA676 제조사: Xilinx 재고: 새로운 원본, 100 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ</p>	<p>XC2V2000-4FG676C 기술: XC2V2000-4FG676C XILINX BGA 제조사: Xilinx 재고: 새로운 원본, 100 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ</p>	<p>XC2V1500-6BGG575I 기술: XC2V1500-6BGG575I XILINX BGA 제조사: Xilinx 재고: 새로운 원본, 400 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ</p>
<p>XC2V2000FG676AGT 기술: XC2V2000FG676AGT XILINX BGA 제조사: Xilinx 재고: 새로운 원본, 100 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ</p>	<p>XC2V250-5FG456C 기술: XC2V250-5FG456C XILINX FBGA456 제조사: Xilinx 재고: 새로운 원본, 100 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ</p>	<p>XC2V3000-4BF957C 기술: IC FPGA 684 I/O 957FCBGA 제조사: Xilinx 재고: 새로운 원본, 500 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ</p>
<p>XC2V2000-6FGG676C 기술: IC FPGA 456 I/O 676FBGA 제조사: Xilinx 재고: 새로운 원본, 500 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ</p>	<p>XC2V250-6FGG256C 기술: IC FPGA 172 I/O 256FBGA 제조사: Xilinx 재고: 새로운 원본, 100 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ</p>	<p>XC2V2000-4BF957C 기술: XC2V2000-4BF957C XILINX BGA 제조사: Xilinx 재고: 새로운 원본, 100 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ</p>
<p>XC2V2000-4BGG575I 기술: IC FPGA 408 I/O 575BGA 제조사: Xilinx 재고: 새로운 원본, 100 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ</p>	<p>XC2V250-4FG256C 기술: XC2V250-4FG256C XILINX BGA 제조사: Xilinx 재고: 새로운 원본, 3200 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ</p>	<p>XC2V2000-4FGG676I 기술: IC FPGA 456 I/O 676FBGA 제조사: Xilinx 재고: 새로운 원본, 100 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ</p>
<p>XC2V250-4FG456C 기술: XC2V250-4FG456C XILINX BGA 제조사: Xilinx 재고: 새로운 원본, 100 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ</p>	<p>XC2V250-6FG456C 기술: XC2V250-6FG456C XILINX BGA 제조사: Xilinx 재고: 새로운 원본, 100 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ</p>	<p>XC2V2000-5FGG676C 기술: IC FPGA 456 I/O 676FBGA 제조사: Xilinx 재고: 새로운 원본, 100 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, 톰 수이 와이, 신계 지, 홍콩