



XC2V250-5FGG256C

제조사 부품 번호:	XC2V250-5FGG256C
제조업체 / 브랜드	Xilinx
설명서 일부:	IC FPGA 172 I/O 256FBGA
데이터 시트:	XC2V250-5FGG256C.pdf
무연 여부 / RoHS 준수 여부:	무연 / RoHS 준수
재고 상태:	새로운 원본, 700 개 구매 가능합니다.
에서 운송된다:	Hong Kong
선적 방법:	DHL/Fedex/TNT/UPS

[견적](#)

XC2V250-5FGG256C 100 % 새 원본 700 PC 재고 있음, XC2V250-5FGG256C 찾기 가격, 재고, IC Components Ltd 온라인에서 데이터 시트, 보증 XC2V250-5FGG256C Xilinx 구입. 100 % 신뢰 확인. RFQ XC2V250-5FGG256C : Info@IC-Components.com

XC2V250-5FGG256C의 사양

부품 번호	XC2V250-5FGG256C	제조업체 / 브랜드	Xilinx
연속	Virtex®-II	수분 민감도 (MSL)	3 (168 Hours)
기본 부품 번호	XC2V250	패키지 / 케이스	256-BGA
실장 형	Surface Mount	제조업체 장치 패키지	256-FBGA (17x17)
작동 온도	0°C ~ 85°C (TJ)	전압 - 공급	1.425 V ~ 1.575 V
빌 게이지의 수	250000	I / O 수	172
실용실 번호 / CLBs	384	총 RAM 비트	442368
재고 수량	700 pcs Stock	범주	집적회로 (ic) > 임베디드 fpga (필드 프로그래밍 가능 게이트 어레이)
기술	IC FPGA 172 I/O 256FBGA	무연 여부 / RoHS 준수 여부	무연 / RoHS 준수

XC2V250-5FGG256C으로 변환 된 키워드

Xilinx XC2V250-5FGG256C	XC2V250-5FGG256C 부분	XC2V250-5FGG256C 가격	XC2V250-5FGG256C 대리점
XC2V250-5FGG256C 기술	XC2V250-5FGG256C 주식	XC2V250-5FGG256C 인벤토리	XC2V250-5FGG256C 공급 업체
XC2V250-5FGG256C 온라인 주문	XC2V250-5FGG256C 문의	XC2V250-5FGG256C 이미지	XC2V250-5FGG256C 그림
XC2V250-5FGG256C pdf	XC2V250-5FGG256C 데이터 시트	XC2V250-5FGG256C 데이터 시트	XC2V250-5FGG256C pdf 데이터 시트
XC2V250-5FGG256C 데이터 시트 다운로드	Xilinx 제조 업체	Xilinx XC2V250-5FGG256C	Xilinx Inc. XC2V250-5FGG256C

너는 또한 관심을 가질 수도있다.:

<p>XC2V2000-5BF957C 기술: XC2V2000-5BF957C XILINX BGA957 제조사: Xilinx 재고: 새로운 원본, 2600 개 구매 가능합니다. 인용문: <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p>XC2V3000-4FF1152I 기술: IC FPGA 720 I/O 1152FCBGA 제조사: Xilinx 재고: 새로운 원본, 200 개 구매 가능합니다. 인용문: <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p>XC2V250-5FG256C 기술: XC2V250-5FG256C XILINX BGA 제조사: Xilinx 재고: 새로운 원본, 100 개 구매 가능합니다. 인용문: <input type="button" value="RFQ"/></p>
<p>XC2V250-4FG256C 기술: XC2V250-4FG256C XILINX BGA 제조사: Xilinx 재고: 새로운 원본, 3200 개 구매 가능합니다. 인용문: <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p>XC2V2000-6FG676C 기술: IC FPGA 456 I/O 676FBGA 제조사: Xilinx 재고: 새로운 원본, 500 개 구매 가능합니다. 인용문: <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p>XC2V250-4FGG256C 기술: IC FPGA 172 I/O 256FBGA 제조사: Xilinx 재고: 새로운 원본, 4500 개 구매 가능합니다. 인용문: <input type="button" value="RFQ"/></p>
<p>XC2V3000-4BF957I 기술: IC FPGA 684 I/O 957FCBGA 제조사: Xilinx 재고: 새로운 원본, 100 개 구매 가능합니다. 인용문: <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p>XC2V250-6FG456C 기술: XC2V250-6FG456C XILINX BGA 제조사: Xilinx 재고: 새로운 원본, 100 개 구매 가능합니다. 인용문: <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p>XC2V3000-4FF1152C 기술: XC2V3000-4FF1152C XILINX BGA 제조사: Xilinx 재고: 새로운 원본, 600 개 구매 가능합니다. 인용문: <input type="button" value="RFQ"/></p>
<p>XC2V250-4FG456C 기술: XC2V250-4FG456C XILINX BGA 제조사: Xilinx 재고: 새로운 원본, 100 개 구매 가능합니다. 인용문: <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p>XC2V2000-5FGG676C 기술: IC FPGA 456 I/O 676FBGA 제조사: Xilinx 재고: 새로운 원본, 100 개 구매 가능합니다. 인용문: <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p>XC2V2000FG676AGT 기술: XC2V2000FG676AGT XILINX BGA 제조사: Xilinx 재고: 새로운 원본, 100 개 구매 가능합니다. 인용문: <input type="button" value="RFQ"/></p>
<p>XC2V3000-4BF957C 기술: IC FPGA 684 I/O 957FCBGA 제조사: Xilinx 재고: 새로운 원본, 500 개 구매 가능합니다. 인용문: <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p>XC2V3000-4FFR1152CES 기술: XC2V3000-4FFR1152CES XILINX BGA 제조사: Xilinx 재고: 새로운 원본, 100 개 구매 가능합니다. 인용문: <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p>XC2V3000-4FGG676C 기술: IC FPGA 484 I/O 676FBGA 제조사: Xilinx 재고: 새로운 원본, 200 개 구매 가능합니다. 인용문: <input type="button" value="RFQ"/></p>
<p>XC2V250-6FGG256C 기술: IC FPGA 172 I/O 256FBGA 제조사: Xilinx 재고: 새로운 원본, 100 개 구매 가능합니다. 인용문: <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p>XC2V3000-4FG676I 기술: IC FPGA 484 I/O 676FBGA 제조사: Xilinx 재고: 새로운 원본, 100 개 구매 가능합니다. 인용문: <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p>XC2V2000-5BG575I 기술: IC FPGA 408 I/O 896FCBGA 제조사: Xilinx 재고: 새로운 원본, 100 개 구매 가능합니다. 인용문: <input type="button" value="RFQ"/></p>
<p>XC2V3000-4FFG1152C 기술: IC FPGA 720 I/O 1152FCBGA 제조사: Xilinx 재고: 새로운 원본, 100 개 구매 가능합니다. 인용문: <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p>XC2V250-5FG456C 기술: XC2V250-5FG456C XILINX FBGA456 제조사: Xilinx 재고: 새로운 원본, 100 개 구매 가능합니다. 인용문: <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p>XC2V2000-5FF896I 기술: IC FPGA 624 I/O 896FCBGA 제조사: Xilinx 재고: 새로운 원본, 200 개 구매 가능합니다. 인용문: <input type="button" value="RFQ"/></p>
<p>XC2V3000-4FG676C 기술: XC2V3000-4FG676C XILINX BGA 제조사: Xilinx 재고: 새로운 원본, 3800 개 구매 가능합니다. 인용문: <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p>XC2V250-5FGG456C 기술: IC FPGA 200 I/O 456FBGA 제조사: Xilinx 재고: 새로운 원본, 100 개 구매 가능합니다. 인용문: <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p>XC2V250-4CSG144I 기술: IC FPGA 92 I/O 144CSBGA 제조사: Xilinx 재고: 새로운 원본, 100 개 구매 가능합니다. 인용문: <input type="button" value="RFQ"/></p>
<p>XC2V2000-5FGG676I 기술: IC FPGA 456 I/O 676FBGA 제조사: Xilinx 재고: 새로운 원본, 100 개 구매 가능합니다. 인용문: <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p>XC2V3000-4FF1152 기술: XC2V3000-4FF1152 XILINX BGA 제조사: Xilinx 재고: 새로운 원본, 100 개 구매 가능합니다. 인용문: <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p>XC2V3000-4FFG1152I 기술: IC FPGA 720 I/O 1152FCBGA 제조사: Xilinx 재고: 새로운 원본, 100 개 구매 가능합니다. 인용문: <input type="button" value="RFQ"/></p>
<p>XC2V2000-5FG676C 기술: XC2V2000-5FG676C XILINX BGA676 제조사: Xilinx 재고: 새로운 원본, 100 개 구매 가능합니다. 인용문: <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p>XC2V250-6FG256I 기술: XC2V250-6FG256I XILINX BGA 제조사: Xilinx 재고: 새로운 원본, 100 개 구매 가능합니다. 인용문: <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p>XC2V250-4CSG144C 기술: IC FPGA 92 I/O 144CSBGA 제조사: Xilinx 재고: 새로운 원본, 100 개 구매 가능합니다. 인용문: <input type="button" 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, 톨 슈이 와이, 신계 지, 홍콩