



XC2C256-7VQG100I

제조사 부품 번호:	XC2C256-7VQG100I
제조사 / 브랜드:	Xilinx
설명서 일부:	IC CPLD 256MC 6.7NS 100VQFP
데이터 시트:	XC2C256-7VQG100I(1).pdf XC2C256-7VQG100I(2).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](#)

XC2C256-7VQG100I 100 % 새 원본 100 PC 재고 있음, XC2C256-7VQG100I 찾기 가격, 재고, IC Components Ltd 온라인에서 데이터 시트, 보증 XC2C256-7VQG100I Xilinx 구입. 100 % 신뢰 확인. RFQ XC2C256-7VQG100I : Info@IC-Components.com

XC2C256-7VQG100I의 사양

부품 번호	XC2C256-7VQG100I	제조사 / 브랜드	Xilinx
연속	CoolRunner II	수분 민감도 (MSL)	3 (168 Hours)
기본 부품 번호	XC2C256	패키지 / 케이스	100-TQFP
포장	Tray	설장 형	Surface Mount
제조사 지정 패키지	100-VQFP (14x14)	작동 온도	-40°C ~ 85°C (TA)
프로그래밍 유형	In System Programmable	지연 시간 TPD (1) 최대	6.7ns
전압 공급 - 내부	1.7 V ~ 1.9 V	논리 소자 / 블록의 수	16
매크로 셀 수	256	별 게이트의 수	6000
I/O 수	80	다른 이름들	122-1974 XC2C256-7VQG100I-ND
재고 수량	100 pcs Stock	범주	집적회로 (ic) > 임베디드-cpls (복잡 한 프로그래머블 로직 소자)
기술	IC CPLD 256MC 6.7NS 100VQFP	무연 여부 / RoHS 준수 여부	무연 / RoHS 준수

XC2C256-7VQG100I으로 변환 된 키워드

Xilinx XC2C256-7VQG100I	XC2C256-7VQG100I 부분	XC2C256-7VQG100I 가격	XC2C256-7VQG100I 대리점
XC2C256-7VQG100I 기술	XC2C256-7VQG100I 주식	XC2C256-7VQG100I 인벤토리	XC2C256-7VQG100I 공급 업체
XC2C256-7VQG100I 온라인 주문	XC2C256-7VQG100I 문의	XC2C256-7VQG100I 이미지	XC2C256-7VQG100I 그림
XC2C256-7VQG100I pdf	XC2C256-7VQG100I 데이터 시트	XC2C256-7VQG100I 데이터 시트	XC2C256-7VQG100I pdf 데이터 시트
XC2C256-7VQG100I 데이터 시트 다운로드	Xilinx 제조 업체	Xilinx XC2C256-7VQG100I	Xilinx Inc. XC2C256-7VQG100I

너는 또한 관심을 가질 수도있다.:

<p>XC2C256-7FTG256C 기술: IC CPLD 256MC 6.7NS 256BGA 제조사: Xilinx 재고: 새로운 원본, 200 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ</p>	<p>XC2C256-7VQ100C 기술: IC CPLD 256MC 6.7NS 100VQFP 제조사: Xilinx 재고: 새로운 원본, 100 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ</p>	<p>XC2C256-7FT256C 기술: IC CPLD 256MC 6.7NS 256BGA 제조사: Xilinx 재고: 새로운 원본, 300 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ</p>
<p>XC2C256-7TQ144I 기술: IC CPLD 256MC 6.7NS 144QFP 제조사: Xilinx 재고: 새로운 원본, 2200 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ</p>	<p>XC2C300E-FG456AMS 기술: XC2C300E-FG456AMS XILINK BGA 제조사: XILINK 재고: 새로운 원본, 100 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ</p>	<p>XC2C256-FTG256CMS 기술: XC2C256-FTG256CMS XILINK BGA 제조사: Xilinx 재고: 새로운 원본, 100 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ</p>
<p>XC2C32-6CPG56I 기술: XC2C32-6CPG56I XILINK BGA 제조사: Xilinx 재고: 새로운 원본, 1300 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ</p>	<p>XC2C32A-6CP56C 기술: IC CPLD 32MC 5.5NS 56BGA 제조사: Xilinx 재고: 새로운 원본, 200 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ</p>	<p>XC2C256-VQ100CMS130 기술: XC2C256-VQ100CMS130 XILINK TQFP 제조사: Xilinx 재고: 새로운 원본, 100 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ</p>
<p>XC2C256-7TQG144I 기술: IC CPLD 256MC 6.7NS 144TQFP 제조사: Xilinx 재고: 새로운 원본, 100 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ</p>	<p>XC2C32-6CP56I 기술: XC2C32-6CP56I XILINK CSP 제조사: XILINK 재고: 새로운 원본, 3600 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ</p>	<p>XC2C256-VQG100CMS 기술: XC2C256-VQG100CMS XILINK QFP 제조사: Xilinx 재고: 새로운 원본, 100 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ</p>
<p>XC2C32-6VQ44C 기술: XC2C32-6VQ44C XILINK QFP 제조사: Xilinx 재고: 새로운 원본, 1600 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ</p>	<p>XC2C256-7TQG144C 기술: IC CPLD 256MC 6.7NS 144QFP 제조사: Xilinx 재고: 새로운 원본, 500 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ</p>	<p>XC2C32A-6CP56I 기술: IC CPLD 32MC 5.5NS 56BGA 제조사: Xilinx 재고: 새로운 원본, 300 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ</p>
<p>XC2C256-7TQ144CMS 기술: XC2C256-7TQ144CMS XILINK QFP 제조사: Xilinx 재고: 새로운 원본, 100 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ</p>	<p>XC2C32A-6CPG56I 기술: IC CPLD 32MC 5.5NS 56CSBGA 제조사: Xilinx 재고: 새로운 원본, 500 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ</p>	<p>XC2C256-7VQ100C 기술: IC CPLD 256MC 6.7NS 100VQFP 제조사: Xilinx 재고: 새로운 원본, 1500 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ</p>
<p>XC2C256-7VQ100I 기술: IC CPLD 256MC 6.7NS 100VQFP 제조사: Xilinx 재고: 새로운 원본, 400 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ</p>	<p>XC2C256TM-7CTQ144CMS 기술: XC2C256TM-7CTQ144CMS XILINK QFP 제조사: Xilinx 재고: 새로운 원본, 100 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ</p>	<p>XC2C32A-6PCG44C 기술: XC2C32A-6PCG44C XILINK PLCC 제조사: Xilinx 재고: 새로운 원본, 300 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ</p>
<p>XC2C32A-6CPG56C 기술: IC CPLD 32MC 5.5NS 56BGA 제조사: Xilinx 재고: 새로운 원본, 300 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ</p>	<p>XC2C32A-4VQ644C 기술: IC CPLD 32MC 3.8NS 44VQFP 제조사: Xilinx 재고: 새로운 원본, 1900 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ</p>	<p>XC2C256-7FT256I 기술: IC CPLD 256MC 6.7NS 256BGA 제조사: Xilinx 재고: 새로운 원본, 100 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ</p>
<p>XC2C256-7CPG132I 기술: IC CPLD 256MC 6.7NS 132CSBGA 제조사: Xilinx 재고: 새로운 원본, 100 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ</p>	<p>XC2C256-7FTG256I 기술: IC CPLD 256MC 6.7NS 256FTBGA 제조사: Xilinx 재고: 새로운 원본, 200 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ</p>	<p>XC2C32A 기술: XC2C32A XILINK QFN 제조사: Xilinx 재고: 새로운 원본, 700 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ</p>
<p>XC2C256-7CPG132C 기술: IC CPLD 256MC 6.7NS 132BGA 제조사: Xilinx 재고: 새로운 원본, 100 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ</p>	<p>XC2C256-7TQ144C 기술: IC CPLD 256MC 6.7NS 144QFP 제조사: Xilinx 재고: 새로운 원본, 900 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ</p>	<p>XC2C256-7PQG208C 기술: IC CPLD 256MC 6.7NS 208QFP 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, 틴 수이 와이, 신계 지, 홍콩