



**XC7Z020-1CLG484I**

제조사 부품 번호:	XC7Z020-1CLG484I
제조사명 / 브랜드:	Xilinx
설명서 일부:	IC SOC CORTEX-A9 ARTIX-7 484BGA
데이터 시트:	XC7Z020-1CLG484I(1).pdf XC7Z020-1CLG484I(2).pdf XC7Z020-1CLG484I(3).pdf XC7Z020-1CLG484I(4).pdf
무연 여부 / RoHS 준수 여부:	무연 / RoHS 준수
재고 상태:	새로운 원본, 8000 개 구매 가능합니다.
에서 운송된다:	Hong Kong
선적 방법:	DHL/Fedex/TNT/UPS

[견적](#)

**XC7Z020-1CLG484I** 100 % 새 원본 8000 PC 재고 있음, **XC7Z020-1CLG484I** 찾기 가격, 재고, IC Components Ltd 온라인에서 데이터 시트, 보증 **XC7Z020-1CLG484I** Xilinx 구입. 100 % 신뢰 확신. RFQ **XC7Z020-1CLG484I** : [Info@IC-Components.com](mailto:Info@IC-Components.com)

**XC7Z020-1CLG484I의 사양**

부품 번호	XC7Z020-1CLG484I	제조사명 / 브랜드	Xilinx
연속	Zynq®-7000	수분 민감도 (MSL)	3 (168 Hours)
기본 부품 번호	XC7Z020	패키지 / 케이스	484-LFBGA, CSPBGA
포장	Tray	제조사명 장치 패키지	484-CSPBGA (19x19)
작동 온도	-40°C ~ 100°C (TJ)	상세 설명	Dual ARM® Cortex®-A9 MPCore™ with CoreSight™ System On Chip (SOC) IC Zynq®-7000 Artix™-7 FPGA, 85K Logic Cells 256KB 667MHz 484-CSPBGA (19x19)
주변	DMA	기본 속성	Artix™-7 FPGA, 85K Logic Cells
코어 프로세서	Dual ARM® Cortex®-A9 MPCore™ with CoreSight™	속도	667MHz
건축물	MCU, FPGA	I / O 수	130
플래시 크기	-	RAM 크기	256KB
연결	CANbus, EBI/EMI, Ethernet, I²C, MMC/SD/SDIO, SPI, UART/USART, USB OTG	다른 이름들	122-1849
재고 수량	8000 pcs Stock	범주	<a href="#">집적회로 (ic)</a> > <a href="#">칩에 내장 시스템 (soc)</a>
기술	IC SOC CORTEX-A9 ARTIX-7 484BGA	무연 여부 / RoHS 준수 여부	무연 / RoHS 준수

**XC7Z020-1CLG484I으로 변환 된 키워드**

Xilinx XC7Z020-1CLG484I	XC7Z020-1CLG484I 부분	XC7Z020-1CLG484I 가격	XC7Z020-1CLG484I 대리점
XC7Z020-1CLG484I 기술	XC7Z020-1CLG484I 주식	XC7Z020-1CLG484I 인벤토리	XC7Z020-1CLG484I 공급 업체
XC7Z020-1CLG484I 온라인 주문	XC7Z020-1CLG484I 문의	XC7Z020-1CLG484I 이미지	XC7Z020-1CLG484I 그림
XC7Z020-1CLG484I pdf	XC7Z020-1CLG484I 데이터 시트	XC7Z020-1CLG484I 데이터 시트	XC7Z020-1CLG484I pdf 데이터 시트
XC7Z020-1CLG484I 데이터 시트 다운로드	Xilinx 제조 업체	Xilinx XC7Z020-1CLG484I	Xilinx Inc. XC7Z020-1CLG484I

**너는 또한 관심을 가질 수도있다.:**

<p><b>XC7Z030-1FBG676I</b> 기술: IC SOC CORTEX-A9 KINTEX7 676FBGA 제조사: Xilinx 재고: 새로운 원본, 200 개 구매 가능합니다. <a href="#">인용문: RFQ</a></p>	<p><b>XC7Z035-1FBG676I</b> 기술: IC SOC CORTEX-A9 KINTEX7 676BGA 제조사: Xilinx 재고: 새로운 원본, 100 개 구매 가능합니다. <a href="#">인용문: RFQ</a></p>	<p><b>XC7VX690T-2FFG1761C</b> 기술: IC FPGA 850 I/O 1761FCBGA 제조사: Xilinx 재고: 새로운 원본, 100 개 구매 가능합니다. <a href="#">인용문: RFQ</a></p>
<p><b>XC7Z020-1L1CG400I</b> 기술: IC SOC CORTEX-A9 KINTEX7400BGA 제조사: Xilinx 재고: 새로운 원본, 100 개 구매 가능합니다. <a href="#">인용문: RFQ</a></p>	<p><b>XC7Z010-1CLG400I</b> 기술: IC SOC CORTEX-A9 ARTIX-7 400BGA 제조사: Xilinx 재고: 새로운 원본, 1300 개 구매 가능합니다. <a href="#">인용문: RFQ</a></p>	<p><b>XC7Z100-2FFG900I</b> 기술: IC SOC CORTEX-A9 KINTEX7 900FBGA 제조사: Xilinx 재고: 새로운 원본, 100 개 구매 가능합니다. <a href="#">인용문: RFQ</a></p>
<p><b>XC7VX690T-2FFG1927I</b> 기술: IC FPGA 600 I/O 1927FCBGA 제조사: Xilinx 재고: 새로운 원본, 100 개 구매 가능합니다. <a href="#">인용문: RFQ</a></p>	<p><b>XC7Z100-2FFG900C</b> 기술: XC7Z100-2FFG900C XILINX BGA900 제조사: Xilinx 재고: 새로운 원본, 100 개 구매 가능합니다. <a href="#">인용문: RFQ</a></p>	<p><b>XC7Z045-2FFG676I</b> 기술: IC SOC CORTEX-A9 KINTEX7 676FBGA 제조사: Xilinx 재고: 새로운 원본, 500 개 구매 가능합니다. <a href="#">인용문: RFQ</a></p>
<p><b>XC7Z035-L2FFG900I</b> 기술: IC SOC CORTEX-A9 KINTEX7 900BGA 제조사: Xilinx 재고: 새로운 원본, 300 개 구매 가능합니다. <a href="#">인용문: RFQ</a></p>	<p><b>XC7Z010-1CLG225C</b> 기술: IC SOC CORTEX-A9 ARTIX-7 225BGA 제조사: Xilinx 재고: 새로운 원본, 1000 개 구매 가능합니다. <a href="#">인용문: RFQ</a></p>	<p><b>XC7Z020-2CLG400I</b> 기술: IC SOC CORTEX-A9 ARTIX-7 400BGA 제조사: Xilinx 재고: 새로운 원본, 100 개 구매 가능합니다. <a href="#">인용문: RFQ</a></p>
<p><b>XC7Z100-2FFG1156I</b> 기술: IC SOC CORTEX A-9 ZYNQ7 1156BGA 제조사: Xilinx 재고: 새로운 원본, 100 개 구매 가능합니다. <a href="#">인용문: RFQ</a></p>	<p><b>XC7VX690T-2FFG1158I</b> 기술: IC FPGA 350 I/O 1158FCBGA 제조사: Xilinx 재고: 새로운 원본, 100 개 구매 가능합니다. <a href="#">인용문: RFQ</a></p>	<p><b>XC7Z030-2FBG676E</b> 기술: IC SOC CORTEX-A9 KINTEX7 676FBGA 제조사: Xilinx 재고: 새로운 원본, 100 개 구매 가능합니다. <a href="#">인용문: RFQ</a></p>
<p><b>XC7Z015-1CLG485C</b> 기술: IC SOC CORTEX-A9 ARTIX-7 485BGA 제조사: Xilinx 재고: 새로운 원본, 100 개 구매 가능합니다. <a href="#">인용문: RFQ</a></p>	<p><b>XC7Z020-1CLG400I</b> 기술: IC SOC CORTEX-A9 ARTIX-7 400BGA 제조사: Xilinx 재고: 새로운 원본, 900 개 구매 가능합니다. <a href="#">인용문: RFQ</a></p>	<p><b>XC7Z015-1CLG485I</b> 기술: IC SOC CORTEX-A9 ARTIX-7 485BGA 제조사: Xilinx 재고: 새로운 원본, 100 개 구매 가능합니다. <a href="#">인용문: RFQ</a></p>
<p><b>XC7VX690T-2FFG1930I</b> 기술: IC FPGA 1000 I/O 1930FCBGA 제조사: Xilinx 재고: 새로운 원본, 100 개 구매 가능합니다. <a href="#">인용문: RFQ</a></p>	<p><b>XC7Z010-2CLG400E</b> 기술: IC SOC CORTEX-A9 ARTIX-7 400BGA 제조사: Xilinx 재고: 새로운 원본, 100 개 구매 가능합니다. <a href="#">인용문: RFQ</a></p>	<p><b>XC7Z020-1CLG400C</b> 기술: IC SOC CORTEX-A9 ARTIX-7 400BGA 제조사: Xilinx 재고: 새로운 원본, 600 개 구매 가능합니다. <a href="#">인용문: RFQ</a></p>
<p><b>XC7Z045-2FFG900E</b> 기술: IC SOC CORTEX-A9 KINTEX7 900FBGA 제조사: Xilinx 재고: 새로운 원본, 200 개 구매 가능합니다. <a href="#">인용문: RFQ</a></p>	<p><b>XC7Z045-2FFG900I</b> 기술: IC SOC CORTEX-A9 KINTEX7 900FBGA 제조사: Xilinx 재고: 새로운 원본, 100 개 구매 가능합니다. <a href="#">인용문: RFQ</a></p>	<p><b>XC7Z035-2FFG900I</b> 기술: IC SOC CORTEX-A9 KINTEX7 900BGA 제조사: Xilinx 재고: 새로운 원본, 800 개 구매 가능합니다. <a href="#">인용문: RFQ</a></p>
<p><b>XC7Z020-2CLG484I</b> 기술: IC SOC CORTEX-A9 ARTIX-7 484BGA 제조사: Xilinx 재고: 새로운 원본, 200 개 구매 가능합니다. <a href="#">인용문: RFQ</a></p>	<p><b>XC7Z020-1CLG484C</b> 기술: IC SOC CORTEX-A9 ARTIX-7 484BGA 제조사: Xilinx 재고: 새로운 원본, 200 개 구매 가능합니다. <a href="#">인용문: RFQ</a></p>	<p><b>XC7VX690T-2FFG1761I</b> 기술: IC FPGA 850 I/O 1761FCBGA 제조사: Xilinx 재고: 새로운 원본, 200 개 구매 가능합니다. <a href="#">인용문: RFQ</a></p>
<p><b>XC7Z010-1CLG400C</b> 기술: IC SOC CORTEX-A9 ARTIX-7 400BGA 제조사: Xilinx 재고: 새로운 원본, 1900 개 구매 가능합니다. <a href="#">인용문: RFQ</a></p>	<p><b>XC7VX690T-L2FFG1761E</b> 기술: IC FPGA 850 I/O 1761FCBGA 제조사: Xilinx 재고: 새로운 원본, 100 개 구매 가능합니다. <a href="#">인용문: RFQ</a></p>	<p><b>XC7Z030-2FFG676E</b> 기술: IC SOC CORTEX-A9 KINTEX7 676FBGA 제조사: Xilinx 재고: 새로운 원본, 100 개 구매 가능합니다. <a href="#">인용문: RFQ</a></p>



**IC Components Limited**  
WWW.IC-COMPONENTS.COM

이메일: [Info@IC-Components.com](mailto: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