



CY7C68321C-56LFXC

제조사 부품 번호:	CY7C68321C-56LFXC
제조사명 / 브랜드:	Cypress Semiconductor
설명서 일부:	IC USB 2.0 BRIDGE AT2LP 56VQFN CY7C68321C-56LFXC.pdf
데이터 시트:	무연 / RoHS 준수
무연 여부 / RoHS 준수 여부:	새로운 원본, 100 개 구매 가능합니다.
제고 상태:	Hong Kong
에서 운송된다:	DHL/Fedex/TNT/UPS
선적 방법:	

[견적](#)

CY7C68321C-56LFXC 100 % 새 원본 100 PC 재고 있음, CY7C68321C-56LFXC 찾기 가격, 제고, IC Components Ltd 온라인에서 데이터 시트, 보증 CY7C68321C-56LFXC Cypress Semiconductor 구입. 100 % 신뢰 확인. RFQ CY7C68321C-56LFXC : Info@IC-Components.com

CY7C68321C-56LFXC의 사양

부품 번호	CY7C68321C-56LFXC	제조사명 / 브랜드	Cypress Semiconductor
연속	EZ-USB AT2LP™	수분 민감도 (MSL)	3 (168 Hours)
기본 부품 번호	CY7C68321	패키지 / 케이스	56-VFQFN Exposed Pad
포장	Tray	제조사명 장치 패키지	56-QFN-EP (8x8)
작동 온도	0°C ~ 70°C	상세 설명	USB Bridge, USB to ATA USB 2.0 ATA Interface 56-QFN-EP (8x8)
전류 - 공급	50mA	인터페이스	ATA
전압 - 공급	3.15 V ~ 3.45 V	기준	USB 2.0
기능	Bridge, USB to ATA	시험 계획안	USB
다른 이름들	CY7C68321C56LFXC	제고 수량	100 pcs Stock
범주	집적회로 (ic) > 인터페이스 컨트롤러	기술	IC USB 2.0 BRIDGE AT2LP 56VQFN
무연 여부 / RoHS 준수 여부	무연 / RoHS 준수		

CY7C68321C-56LFXC으로 변환 된 키워드

Cypress Semiconductor CY7C68321C-56LFXC	CY7C68321C-56LFXC 부분	CY7C68321C-56LFXC 가격	CY7C68321C-56LFXC 대리점
CY7C68321C-56LFXC 기술	CY7C68321C-56LFXC 주식	CY7C68321C-56LFXC 인벤토리	CY7C68321C-56LFXC 공급 업체
CY7C68321C-56LFXC 온라인 주문	CY7C68321C-56LFXC 문의	CY7C68321C-56LFXC 이미지	CY7C68321C-56LFXC 그림
CY7C68321C-56LFXC pdf	CY7C68321C-56LFXC 데이터 시트	CY7C68321C-56LFXC 데이터 시트	CY7C68321C-56LFXC pdf 데이터 시트
CY7C68321C-56LFXC 데이터 시트 다운로드	Cypress Semiconductor 제조 업체	Cypress Semiconductor CY7C68321C-56LFXC	Cypress Semiconductor Corp CY7C68321C-56LFXC

너는 또한 관심을 가질 수도있다.:

<p>CY7C911-40PC 기술: CY7C911-40PC CYPRESS DIP 제조사: Cypress Semiconductor 제고: 새로운 원본, 300 개 구매 가능합니다.</p> <p>인용문: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>CY7C923-JXC 기술: CY7C923-JXC CYPRESS PLCC28 제조사: Cypress Semiconductor 제고: 새로운 원본, 100 개 구매 가능합니다.</p> <p>인용문: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>CY7C9116-35JC 기술: CY7C9116-35JC CYPRESS PLCC 제조사: Cypress Semiconductor 제고: 새로운 원본, 100 개 구매 가능합니다.</p> <p>인용문: <input type="text" value="RFQ"/></p>
<p>CY7C924ADX-AI 기술: CY7C924ADX-AI CYPRESS QFP-100 제조사: Cypress Semiconductor 제고: 새로운 원본, 1900 개 구매 가능합니다.</p> <p>인용문: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p> <p>CY7C68300B 기술: CY7C68300B CY QFN 제조사: CY 제고: 새로운 원본, 400 개 구매 가능합니다.</p> <p>인용문: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>CY7C68320C-100AXC 기술: IC USB 2.0 BRIDGE AT2LP 100LQFP 제조사: Cypress Semiconductor 제고: 새로운 원본, 1000 개 구매 가능합니다.</p> <p>인용문: <input type="text" value="RFQ"/></p>
<p>CY7C68300B-56PVXC 기술: IC USB 2.0 BRIDGE BULK 56SSOP 제조사: Cypress Semiconductor 제고: 새로운 원본, 1600 개 구매 가능합니다.</p> <p>인용문: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>CY7C68300B-56PVXCES 기술: CY7C68300B-56PVXCES CYPRESS SSOP-56 제조사: Cypress Semiconductor 제고: 새로운 원본, 100 개 구매 가능합니다.</p> <p>인용문: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>CY7C68320-100AXC 기술: IC USB 2.0 BRIDGE AT2LP 100LQFP 제조사: Cypress Semiconductor 제고: 새로운 원본, 100 개 구매 가능합니다.</p> <p>인용문: <input type="text" value="RFQ"/></p>
<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p> <p>CY7C9101-30GC 기술: CY7C9101-30GC CY NA 제조사: CY 제고: 새로운 원본, 100 개 구매 가능합니다.</p> <p>인용문: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>CY7C68300A-56PVC 기술: IC USB 2.0 BRIDGE BULK 56SSOP 제조사: Cypress Semiconductor 제고: 새로운 원본, 38500 개 구매 가능합니다.</p> <p>인용문: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>CY7C68300C-56PVXC 기술: IC USB 2.0 BRIDGE AT2LP 56-SSOP 제조사: Cypress Semiconductor 제고: 새로운 원본, 1200 개 구매 가능합니다.</p> <p>인용문: <input type="text" value="RFQ"/></p>
<p>CY7C9235A-270JXC 기술: IC DIGITAL CONTROLLER 44PLCC 제조사: Cypress Semiconductor 제고: 새로운 원본, 600 개 구매 가능합니다.</p> <p>인용문: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>CY7C69300ADJC 기술: CY7C69300ADJC CYPRESS PLCC68 제조사: Cypress Semiconductor 제고: 새로운 원본, 200 개 구매 가능합니다.</p> <p>인용문: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p> <p>CY7C924ADX-AXC 기술: CY7C924ADX-AXC CY NA 제조사: CY 제고: 새로운 원본, 100 개 구매 가능합니다.</p> <p>인용문: <input type="text" value="RFQ"/></p>
<p>CY7C68300C56PVXC 기술: CY7C68300C56PVXC CYPRESS BGA 제조사: Cypress Semiconductor 제고: 새로운 원본, 200 개 구매 가능합니다.</p> <p>인용문: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>CY7C68301C-56LFXC 기술: IC USB 2.0 BRIDGE AT2LP 56VQFN 제조사: Cypress Semiconductor 제고: 새로운 원본, 1300 개 구매 가능합니다.</p> <p>인용문: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p> <p>CY7C9235-270JC 기술: CY7C9235-270JC CY PLCC44L 제조사: CY 제고: 새로운 원본, 300 개 구매 가능합니다.</p> <p>인용문: <input type="text" value="RFQ"/></p>
<p>CY7C69356-48LTXC 기술: IC USB TO UART BRIDGE 48QFN 제조사: Cypress Semiconductor 제고: 새로운 원본, 800 개 구매 가능합니다.</p> <p>인용문: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>CY7C69-40GC 기술: CY7C69-40GC CYPRESS SOP 제조사: Cypress Semiconductor 제고: 새로운 원본, 100 개 구매 가능합니다.</p> <p>인용문: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>CY7C68300B-56PVC 기술: CY7C68300B-56PVC CYPRESS SSOP 제조사: Cypress Semiconductor 제고: 새로운 원본, 100 개 구매 가능합니다.</p> <p>인용문: <input type="text" value="RFQ"/></p>
<p>CY7C68300B-56LFXC 기술: IC USB 2.0 BRIDGE BULK 56VQFN 제조사: Cypress Semiconductor 제고: 새로운 원본, 21200 개 구매 가능합니다.</p> <p>인용문: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p> <p>CY7C68300A-56PVCA 기술: CY7C68300A-56PVCA CY SSOP 제조사: CY 제고: 새로운 원본, 1100 개 구매 가능합니다.</p> <p>인용문: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p> <p>CY7C9235A-270JC 기술: CY7C9235A-270JC CY PLCC44L 제조사: CY 제고: 새로운 원본, 100 개 구매 가능합니다.</p> <p>인용문: <input type="text" value="RFQ"/></p>
<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p> <p>CY7C901-31PC 기술: CY7C901-31PC CYPR DIP 제조사: CYPR 제고: 새로운 원본, 1200 개 구매 가능합니다.</p> <p>인용문: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>CY7C910-40PC 기술: CY7C910-40PC CYPRESS DIP40 제조사: Cypress Semiconductor 제고: 새로운 원본, 200 개 구매 가능합니다.</p> <p>인용문: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>CY7C68300C-56LFXC 기술: IC USB 2.0 BRIDGE AT2LP 56VQFN 제조사: Cypress Semiconductor 제고: 새로운 원본, 2100 개 구매 가능합니다.</p> <p>인용문: <input type="text" value="RFQ"/></p>
<p>CY7C68300A-56LFXC 기술: CY7C68300A-56LFXC CYPRESS QFN 제조사: Cypress Semiconductor 제고: 새로운 원본, 2600 개 구매 가능합니다.</p> <p>인용문: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p> <p>CY7C9101-30JC 기술: CY7C9101-30JC CY PLCC68 제조사: CY 제고: 새로운 원본, 100 개 구매 가능합니다.</p> <p>인용문: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>CY7C68310-80AC 기술: CY7C68310-80AC CYPRESS QFP 제조사: Cypress Semiconductor 제고: 새로운 원본, 700 개 구매 가능합니다.</p> <p>인용문: <input type="text" 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, 톤 수이 와이, 신계 지, 홍콩