



이미지는 표현 일 수 있습니다.  
제품 세부 사항은 사양을 참조하십시오.

### CY7B991-7JXC

부품 번호: **CY7B991-7JXC**  
 제품 설명: IC CLK BUFFER 8:8 80MHZ 32PLCC  
 RoHs 상태: 무연 / RoHS 준수  
 데이터 시트: [CY7B991-7JXC.pdf](#)

제조업체 / 브랜드: Cypress Semiconductor  
 에서 운송된다: Hong Kong  
 선적 방법: DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

[문의 제출 >](#)

#### 제품 세부 정보

부품 번호	CY7B991-7JXC	제조사	Cypress Semiconductor
기술	IC CLK BUFFER 8:8 80MHZ 32PLCC	무연 여부 / RoHS 준수 여부	무연 / RoHS 준수
데이터 시트	CY7B991-7JXC.pdf		
전압 - 공급	4.5 V ~ 5.5 V	유형	Buffer/Driver
제조업체 장치 패키지	32-PLCC (11.43x13.97)	연속	RoboClock™
비율 - 입력 : 출력	8:8	포장	Tube
패키지 / 케이스	32-LCC (J-Lead)	산출	TTL
다른 이름들	428-1717-5 CY7B9917JXC	작동 온도	0°C ~ 70°C
회로의 수	1	실장 형	Surface Mount
수분 민감도 (MSL)	3 (168 Hours)	무연 여부 / RoHS 준수 여부	Lead free / RoHS Compliant
입력	3-State, TTL	주파수 - 최대	80MHz
차동 - 입력 : 출력	Yes/Yes	상세 설명	Clock Buffer/Driver IC 8:8 80MHz 32-LCC (J-Lead)
기본 부품 번호	CY7B991		

#### 관련 상품

<p><b>CY7B991-5JXIT</b>                  제조사: Cypress Semiconductor                  기술: IC CLK BUFFER 8:8 80MHZ 32PLCC                  다운로드: <a href="#">CY7B991-5JXIT.pdf</a></p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	<p><b>CY7B9910-2SC</b>                  제조사: Cypress Semiconductor                  기술: IC CLK BUFF SKEW 8OUT 24SOIC                  다운로드: <a href="#">CY7B9910-2SC.pdf</a></p> <p><a href="#">RFQ</a></p>
<p><b>CY7B9910-2SXC</b>                  제조사: Cypress Semiconductor                  기술: IC CLK BUFF SKEW 8OUT 24SOIC                  다운로드: <a href="#">CY7B9910-2SXC.pdf</a></p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	<p><b>CY7B991-7JI</b>                  제조사: Cypress Semiconductor                  기술: IC CLK BUFFER 8:8 80MHZ 32PLCC                  다운로드: <a href="#">CY7B991-7JI.pdf</a></p> <p><a href="#">RFQ</a></p>
<p><b>CY7B9910-2SXCT</b>                  제조사: Cypress Semiconductor                  기술: IC CLK BUFF SKEW 8OUT 24SOIC                  다운로드: <a href="#">CY7B9910-2SXCT.pdf</a></p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	<p><b>CY7B991-5JXI</b>                  제조사: Cypress Semiconductor                  기술: IC CLK BUFFER 8:8 80MHZ 32PLCC                  다운로드: <a href="#">CY7B991-5JXI.pdf</a></p> <p><a href="#">RFQ</a></p>
<p><b>CY7B991-7JXCT</b>                  제조사: Cypress Semiconductor                  기술: IC CLK BUFFER 8:8 80MHZ 32PLCC                  다운로드: <a href="#">CY7B991-7JXCT.pdf</a></p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	<p><b>CY7B991-5JXC</b>                  제조사: Cypress Semiconductor                  기술: IC CLK BUFFER 8:8 80MHZ 32PLCC                  다운로드: <a href="#">CY7B991-5JXC.pdf</a></p> <p><a href="#">RFQ</a></p>
<p><b>CY7B991-5JXCT</b>                  제조사: Cypress Semiconductor                  기술: IC CLK BUFFER 8:8 80MHZ 32PLCC                  다운로드: <a href="#">CY7B991-5JXCT.pdf</a></p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	<p><b>CY7B9910-5SI</b>                  제조사: Cypress Semiconductor                  기술: IC CLK BUFF SKEW 8OUT 24SOIC                  다운로드: <a href="#">CY7B9910-5SI.pdf</a></p> <p><a href="#">RFQ</a></p>
<p><b>CY7B991-7JC</b>                  제조사: Cypress Semiconductor                  기술: IC CLK BUFFER 8:8 80MHZ 32PLCC                  다운로드: <a href="#">CY7B991-7JC.pdf</a></p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	<p><b>CY7B9910-5SC</b>                  제조사: Cypress Semiconductor                  기술: IC CLK BUFF SKEW 8OUT 24SOIC                  다운로드: <a href="#">CY7B9910-5SC.pdf</a></p> <p><a href="#">RFQ</a></p>

#### 관련 태그

Cypress Semiconductor CY7B991-7JXC  
 CY7B991-7JXC 가격  
 CY7B991-7JXC PDF 데이터 시트  
 CY7B991-7JXC 주식  
 Cypress Semiconductor CY7B991-7JXC  
 Cypress Semiconductor CY7B991-7JXC

CY7B991-7JXC 유통 업체  
 CY7B991-7JXC 사진  
 CY7B991-7JXC 데이터 시트 다운로드  
 CY7B991-7JXC 구매  
 Cypress Semiconductor 공급 업체  
 Cypress Semiconductor Corp CY7B991-7JXC

CY7B991-7JXC 공급 업체  
 CY7B991-7JXC 이미지  
 CY7B991-7JXC 데이터 시트  
 Cypress Semiconductor CY7B991-7JXC 구매  
 Cypress Semiconductor 대리점