



MC100LVEP11DG

제조사 부품 번호:	MC100LVEP11DG
제조사 / 브랜드	ON Semiconductor
설명 일부:	IC CLK BUFFER 1:2 3GHZ 8SOIC
데이터 시트:	MC100LVEP11DG.pdf
무연 여부 / RoHS 준수 여부:	무연 / RoHS 준수
재고 상태:	새로운 원본, 4100 개 구매 가능합니다.
에서 운송된다:	Hong Kong
선적 방법:	DHL/Fedex/TNT/UPS

견적

MC100LVEP11DG 100 % 새 원본 4100 PC 재고 있음, MC100LVEP11DG 찾기 가격, 재고, IC Components Ltd 온라인에서 데이터 시트, 보증 MC100LVEP11DG Ault / SL Power 구입. 100 % 신뢰 확인. RFQ MC100LVEP11DG ; Info@IC-Components.com























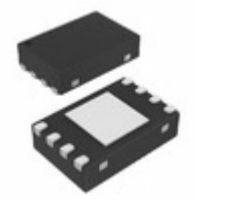

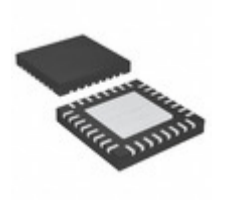





MC100LVEP11DG의 사양

부품 번호	MC100LVEP11DG	제조사 / 브랜드	ON Semiconductor
연속	100LVEP	수분 민감도 (MSL)	1 (Unlimited)
실장 형	Surface Mount	작동 온도	-40°C ~ 85°C
제조사 부품 번호	MC100LVEP11DG	기술	IC CLK BUFFER 1:2 3GHZ 8SOIC
확장 설명	Clock Fanout Buffer (Distribution) IC 3GHz 8-SOIC (0.154", 3.90mm Width)	RoHS 상태	Tube
유형	Fanout Buffer (Distribution)	관광	8-SOIC (0.154", 3.90mm Width)
전압 - 파괴	8-SOIC	정위	1
셀 스타일	2.375 V ~ 3.8 V	전류 - 공급 (최대)	ECL, PECL
NTC 써미스터	CML, LVDS, PECL	차동 - 입력 : 출력	1:2
분배기 / 배율기	Yes/Yes	다른 이름들	MC100LVEP11DGOS
재고 수량	4100 pcs Stock	범주	집적회로 (ic) > 클럭/타이밍 클럭 버퍼, 드라이버
기술	IC CLK BUFFER 1:2 3GHZ 8SOIC	무연 여부 / RoHS 준수 여부	무연 / RoHS 준수

MC100LVEP11DG으로 변환 된 키워드

Ault / SL Power MC100LVEP11DG	MC100LVEP11DG 부분	MC100LVEP11DG 가격	MC100LVEP11DG 대리점
MC100LVEP11DG 기술	MC100LVEP11DG 주식	MC100LVEP11DG 인벤토리	MC100LVEP11DG 공급 업체
MC100LVEP11DG 온라인 주문	MC100LVEP11DG 문의	MC100LVEP11DG 이미지	MC100LVEP11DG 그림
MC100LVEP11DG pdf	MC100LVEP11DG 데이터 시트	MC100LVEP11DG 데이터 시트	MC100LVEP11DG pdf 데이터 시트
MC100LVEP11DG 데이터 시트 다운로드	Ault / SL Power 제조 업체	Ault / SL Power MC100LVEP11DG	Condor / SL Power MC100LVEP11DG
SL Power Electronics - Manufacturer of Condor / Au MC100LVEP11DG			

너는 또한 관심을 가질 수도있다.:

 <p>MC100LVEP16DR2G 기술: IC RECEIVER/DRVR DIFF ECL 8-SOIC 제조사: AMI Semiconductor / ON Semiconductor 재고: 새로운 원본, 200 개 구매 가능합니다.</p> <p>인용문: <input type="button" value="RFQ"/></p>	 <p>MC100LVEP05DTR2G 기술: IC GATE AND/NAND ECL 2INP 8TSSOP 제조사: AMI Semiconductor / ON Semiconductor 재고: 새로운 원본, 1500 개 구매 가능합니다.</p> <p>인용문: <input type="button" value="RFQ"/></p>	 <p>MC100LVEP11D 기술: MC100LVEP11D ON SOP-8 제조사: AMI Semiconductor / ON Semiconductor 재고: 새로운 원본, 500 개 구매 가능합니다.</p> <p>인용문: <input type="button" value="RFQ"/></p>
 <p>MC100LVEP11DTR2G 기술: IC CLK BUFFER 1:2 3GHZ 8TSSOP 제조사: AMI Semiconductor / ON Semiconductor 재고: 새로운 원본, 20800 개 구매 가능합니다.</p> <p>인용문: <input type="button" value="RFQ"/></p>	 <p>MC100LVEP16D 기술: MC100LVEP16D ON SOP 제조사: AMI Semiconductor / ON Semiconductor 재고: 새로운 원본, 100 개 구매 가능합니다.</p> <p>인용문: <input type="button" value="RFQ"/></p>	 <p>MC100LVEP11DR2 기술: MC100LVEP11DR2 ON SOP8 제조사: AMI Semiconductor / ON Semiconductor 재고: 새로운 원본, 1100 개 구매 가능합니다.</p> <p>인용문: <input type="button" value="RFQ"/></p>
 <p>MC100LVEP16DTR2G 기술: IC RECEIVER/DRVR DIFF ECL 8TSSOP 제조사: AMI Semiconductor / ON Semiconductor 재고: 새로운 원본, 100 개 구매 가능합니다.</p> <p>인용문: <input type="button" value="RFQ"/></p>	 <p>MC100LVEP210 기술: MC100LVEP210 ON TQFP 제조사: AMI Semiconductor / ON Semiconductor 재고: 새로운 원본, 300 개 구매 가능합니다.</p> <p>인용문: <input type="button" value="RFQ"/></p>	 <p>MC100LVEP11DR2G 기술: IC CLK BUFFER 1:2 3GHZ 8SOIC 제조사: AMI Semiconductor / ON Semiconductor 재고: 새로운 원본, 3000 개 구매 가능합니다.</p> <p>인용문: <input type="button" value="RFQ"/></p>
 <p>MC100LVEP11MNR4 기술: IC CLK BUFFER 1:2 3GHZ 8DFN 제조사: AMI Semiconductor / ON Semiconductor 재고: 새로운 원본, 8000 개 구매 가능합니다.</p> <p>인용문: <input type="button" value="RFQ"/></p>	 <p>MC100LVEP111FA 기술: MC100LVEP111FA ON QFP44 제조사: AMI Semiconductor / ON Semiconductor 재고: 새로운 원본, 300 개 구매 가능합니다.</p> <p>인용문: <input type="button" value="RFQ"/></p>	 <p>MC100LVEP11DTR2 기술: MC100LVEP11DTR2 ON MSOP8 제조사: AMI Semiconductor / ON Semiconductor 재고: 새로운 원본, 16800 개 구매 가능합니다.</p> <p>인용문: <input type="button" value="RFQ"/></p>
 <p>MC100VELT23DR2G 기술: IC TRNSLTR UNIDIRECTIONAL 8SOIC 제조사: AMI Semiconductor / ON Semiconductor 재고: 새로운 원본, 7700 개 구매 가능합니다.</p> <p>인용문: <input type="button" value="RFQ"/></p>	 <p>MC100LVEP111FAR2 기술: MC100LVEP111FAR2 ON QFP 제조사: AMI Semiconductor / ON Semiconductor 재고: 새로운 원본, 2000 개 구매 가능합니다.</p> <p>인용문: <input type="button" value="RFQ"/></p>	 <p>MC100LVEP14DTG 기술: IC CLK BUFFER 2:5 2.5GHZ 20TSSOP 제조사: AMI Semiconductor / ON Semiconductor 재고: 새로운 원본, 100 개 구매 가능합니다.</p> <p>인용문: <input type="button" value="RFQ"/></p>
 <p>MC100VELT23DTR2 기술: MC100VELT23DTR2 ON MSOP8 제조사: AMI Semiconductor / ON Semiconductor 재고: 새로운 원본, 100 개 구매 가능합니다.</p> <p>인용문: <input type="button" value="RFQ"/></p>	 <p>MC100LVEP14DTR2G 기술: IC CLK BUFFER 2:5 2.5GHZ 20TSSOP 제조사: AMI Semiconductor / ON Semiconductor 재고: 새로운 원본, 2500 개 구매 가능합니다.</p> <p>인용문: <input type="button" value="RFQ"/></p>	 <p>MC100VELT23DTRG 기술: IC TRNSLTR UNIDIRECTIONAL 8TSSOP 제조사: AMI Semiconductor / ON Semiconductor 재고: 새로운 원본, 7500 개 구매 가능합니다.</p> <p>인용문: <input type="button" value="RFQ"/></p>
 <p>MC100LVEP14DTR 기술: MC100LVEP14DTR ON TSSOP20 제조사: AMI Semiconductor / ON Semiconductor 재고: 새로운 원본, 4400 개 구매 가능합니다.</p> <p>인용문: <input type="button" value="RFQ"/></p>	 <p>MC100LVEP111FAG 기술: IC CLK BUFFER 2:10 3GHZ 32LQFP 제조사: AMI Semiconductor / ON Semiconductor 재고: 새로운 원본, 18300 개 구매 가능합니다.</p> <p>인용문: <input type="button" value="RFQ"/></p>	 <p>MC100LVEP11DT 기술: MC100LVEP11DT ON MSOP8 제조사: AMI Semiconductor / ON Semiconductor 재고: 새로운 원본, 800 개 구매 가능합니다.</p> <p>인용문: <input type="button" value="RFQ"/></p>
 <p>MC100LVEP11DTG 기술: IC CLK BUFFER 1:2 3GHZ 8TSSOP 제조사: AMI Semiconductor / ON Semiconductor 재고: 새로운 원본, 2400 개 구매 가능합니다.</p> <p>인용문: <input type="button" value="RFQ"/></p>	 <p>MC100LVEP122MNRG 기술: IC TRNSLTR UNIDIRECTIONAL 8DFN 제조사: AMI Semiconductor / ON Semiconductor 재고: 새로운 원본, 100 개 구매 가능합니다.</p> <p>인용문: <input type="button" value="RFQ"/></p>	 <p>MC100VELT23D 기술: MC100VELT23D ON SOP8 제조사: AMI Semiconductor / ON Semiconductor 재고: 새로운 원본, 900 개 구매 가능합니다.</p> <p>인용문: <input type="button" value="RFQ"/></p>
 <p>MC100LVEP111MNRG 기술: IC CLK BUFFER 2:10 3GHZ 32QFN 제조사: AMI Semiconductor / ON Semiconductor 재고: 새로운 원본, 700 개 구매 가능합니다.</p> <p>인용문: <input type="button" value="RFQ"/></p>	 <p>MC100VELT23DT 기술: MC100VELT23DT ON MSOP8 제조사: AMI Semiconductor / ON Semiconductor 재고: 새로운 원본, 1100 개 구매 가능합니다.</p> <p>인용문: <input type="button" value="RFQ"/></p>	 <p>MC100VELT23DR2 기술: MC100VELT23DR2 ON SOP8 제조사: AMI Semiconductor / ON Semiconductor 재고: 새로운 원본, 2500 개 구매 가능합니다.</p> <p>인용문: <input type="button" value="RFQ"/></p>
 <p>MC100LVEP111FARG 기술: IC CLK BUFFER 2:10 3GHZ 32LQFP 제조사: AMI Semiconductor / ON Semiconductor 재고: 새로운 원본, 31000 개 구매 가능합니다.</p> <p>인용문: <input type="button" value="RFQ"/></p>	 <p>MC100LVEP16DT 기술: MC100LVEP16DT ON MSOP-8 제조사: AMI Semiconductor / ON Semiconductor 재고: 새로운 원본, 5000 개 구매 가능합니다.</p> <p>인용문: <input type="button" value="RFQ"/></p>	 <p>MC100VELT23DR 기술: MC100VELT23DR ON SOP8 제조사: AMI Semiconductor / ON Semiconductor 재고: 새로운 원본, 2000 개 구매 가능합니다.</p> <p>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, 톤 수이 와이, 신계 지, 홍콩