



ICM7555IPAZ

제조사 부품 번호:
제조업체 / 브랜드
설명서 일부:
데이터 시트:
무연 여부 / RoHS 준수 여부:
재고 상태:
에서 운송된다:
선적 방법:

ICM7555IPAZ
Intersil
IC OSC SINGLE TIMER 1MHZ 8DIP
ICM7555IPAZ.pdf
무연 / RoHS 준수
새로운 원본, 21200 개 구매 가능합니다.
Hong Kong
DHL/Fedex/TNT/UPS

견적

ICM7555IPAZ 100 % 새 원본 21200 PC 재고 있음, **ICM7555IPAZ** 찾기 가격, 재고, IC Components Ltd 온라인에서 데이터 시트, 보증 **ICM7555IPAZ** Intersil 구입. 100 % 신뢰 확인. RFQ **ICM7555IPAZ** : Info@IC-Components.com







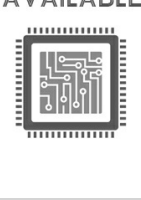
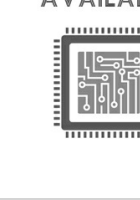

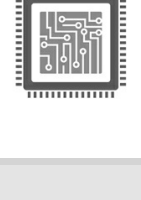


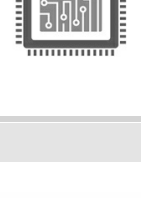
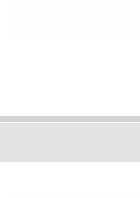
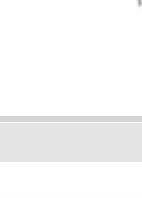















ICM7555IPAZ의 사양

부품 번호	ICM7555IPAZ	제조업체 / 브랜드	Intersil
연속	-	수분 민감도 (MSL)	1 (Unlimited)
기본 부품 번호	ICM7555	패키지 / 케이스	8-DIP (0.300", 7.62mm)
포장	Tube	실장 형	Through Hole
제조업체 장치 패키지	8-PDIP	작동 온도	-25°C ~ 85°C
상세 설명	555 Type, Timer/Oscillator (Single) IC 1MHz 8-PDIP	회수	1MHz
전류 - 공급	60µA	유형	555 Type, Timer/Oscillator (Single)
전압 - 공급	2 V ~ 18 V	카운트	-
재고 수량	21200 pcs Stock	별주	집적회로 (ic) > 클럭/타이밍 프로그래밍 가능 타이머 및 발진기
기술	IC OSC SINGLE TIMER 1MHZ 8DIP	무연 여부 / RoHS 준수 여부	무연 / RoHS 준수

ICM7555IPAZ으로 변환 된 키워드

Intersil ICM7555IPAZ	ICM7555IPAZ 부분	ICM7555IPAZ 가격	ICM7555IPAZ 대리점
ICM7555IPAZ 기술	ICM7555IPAZ 주식	ICM7555IPAZ 인벤토리	ICM7555IPAZ 공급 업체
ICM7555IPAZ 온라인 주문	ICM7555IPAZ 문의	ICM7555IPAZ 이미지	ICM7555IPAZ 그림
ICM7555IPAZ pdf	ICM7555IPAZ 데이터 시트	ICM7555IPAZ 데이터 시트	ICM7555IPAZ pdf 데이터 시트
ICM7555IPAZ 데이터 시트 다운로드	Intersil 제조 업체	Intersil ICM7555IPAZ	

너는 또한 관심을 가질 수도있다.:

 <p>ICM7555ISAZ 기술: ICM7555ISAZ MAX大量供货 SOP 제조사: MAX 재고: 새로운 원본, 100 개 구매 가능합니다. 인용문: <input type="button" value="RFQ"/></p>	 <p>ICM7555IBA 기술: IC OSC SINGLE TIMER 1MHZ 8-SOIC 제조사: Intersil 재고: 새로운 원본, 800 개 구매 가능합니다. 인용문: <input type="button" value="RFQ"/></p>	 <p>ICM7555ID 기술: ICM7555ID NXP SOP 제조사: NXP Semiconductors / Freescale 재고: 새로운 원본, 21600 개 구매 가능합니다. 인용문: <input type="button" value="RFQ"/></p>
 <p>ICM7555IBAZ 기술: IC OSC SINGLE TIMER 1MHZ 8-SOIC 제조사: Intersil 재고: 새로운 원본, 15000 개 구매 가능합니다. 인용문: <input type="button" value="RFQ"/></p>	 <p>ICM7555IN 기술: ICM7555IN NXP DIP 제조사: NXP Semiconductors / Freescale 재고: 새로운 원본, 8700 개 구매 가능합니다. 인용문: <input type="button" value="RFQ"/></p>	 <p>ICM7555IBAT 기술: IC OSC SINGLE TIMER 1MHZ 8-SOIC 제조사: Intersil 재고: 새로운 원본, 12000 개 구매 가능합니다. 인용문: <input type="button" value="RFQ"/></p>
 <p>ICM7555ISA-T SOP8 기술: ICM7555ISA-T SOP8 MAXIM SOP8 제조사: MAXIM 재고: 새로운 원본, 1600 개 구매 가능합니다. 인용문: <input type="button" value="RFQ"/></p>	 <p>ICM7555MTV 기술: ICM7555MTV HAR CAN 제조사: HAR 재고: 새로운 원본, 200 개 구매 가능합니다. 인용문: <input type="button" value="RFQ"/></p>	 <p>ICM7556IPDZ 기술: IC OSC TIMER DUAL 1MHZ 14DIP 제조사: Intersil 재고: 새로운 원본, 100 개 구매 가능합니다. 인용문: <input type="button" value="RFQ"/></p>
 <p>ICM7555IJA+ 기술: ICM7555IJA+ MAXIM CDIP 제조사: MAXIM 재고: 새로운 원본, 1200 개 구매 가능합니다. 인용문: <input type="button" value="RFQ"/></p>	 <p>ICM7555ID/01 기술: ICM7555ID/01 NXP SOP8 제조사: NXP Semiconductors / Freescale 재고: 새로운 원본, 1800 개 구매 가능합니다. 인용문: <input type="button" value="RFQ"/></p>	 <p>ICM7556MJD 기술: IC OSC TIMER DUAL 1MHZ 14DIP 제조사: Intersil 재고: 새로운 원본, 1300 개 구매 가능합니다. 인용문: <input type="button" value="RFQ"/></p>
 <p>ICM7555ITV 기술: ICM7555ITV HAR CAN 제조사: HAR 재고: 새로운 원본, 100 개 구매 가능합니다. 인용문: <input type="button" value="RFQ"/></p>	 <p>ICM7555ESA+T 기술: IC OSC SGL TIMER 500KHZ 8-SOIC 제조사: Intersil 재고: 새로운 원본, 2100 개 구매 가능합니다. 인용문: <input type="button" value="RFQ"/></p>	 <p>ICM7555IPA 기술: IC OSC SINGLE TIMER 1MHZ 8-DIP 제조사: Intersil 재고: 새로운 원본, 35000 개 구매 가능합니다. 인용문: <input type="button" value="RFQ"/></p>
 <p>ICM7555ISA 기술: IC OSC SGL TIMER 500KHZ 8-SOIC 제조사: Maxim Integrated 재고: 새로운 원본, 7700 개 구매 가능합니다. 인용문: <input type="button" value="RFQ"/></p>	 <p>ICM7556ISD 기술: IC OSC TIMER DUAL 500KHZ 14SOIC 제조사: Maxim Integrated 재고: 새로운 원본, 2900 개 구매 가능합니다. 인용문: <input type="button" value="RFQ"/></p>	 <p>ICM7555ISA+T 기술: IC OSC SGL TIMER 500KHZ 8-SOIC 제조사: Maxim Integrated 재고: 새로운 원본, 12500 개 구매 가능합니다. 인용문: <input type="button" value="RFQ"/></p>
 <p>ICM7555CN 기술: ICM7555CN NXP DIP 제조사: NXP Semiconductors / Freescale 재고: 새로운 원본, 10300 개 구매 가능합니다. 인용문: <input type="button" value="RFQ"/></p>	 <p>ICM7556IPD 기술: IC OSC TIMER DUAL 1MHZ 14DIP 제조사: Intersil 재고: 새로운 원본, 15300 개 구매 가능합니다. 인용문: <input type="button" value="RFQ"/></p>	 <p>ICM7555ISA+ 기술: IC OSC SGL TIMER 500KHZ 8-SOIC 제조사: Maxim Integrated 재고: 새로운 원본, 1800 개 구매 가능합니다. 인용문: <input type="button" value="RFQ"/></p>
 <p>ICM7555IBAZ-T 기술: IC OSC SINGLE TIMER 1MHZ 8-SOIC 제조사: Intersil 재고: 새로운 원본, 34900 개 구매 가능합니다. 인용문: <input type="button" value="RFQ"/></p>	 <p>ICM7555CNTL 기술: ICM7555CNTL INTERSIL DIP8 제조사: Intersil 재고: 새로운 원본, 200 개 구매 가능합니다. 인용문: <input type="button" value="RFQ"/></p>	 <p>ICM7555ESA 기술: IC OSC SGL TIMER 500KHZ 8-SOIC 제조사: Maxim Integrated 재고: 새로운 원본, 500 개 구매 가능합니다. 인용문: <input type="button" value="RFQ"/></p>
 <p>ICM7555IPA 기술: IC OSC SINGLE TIMER 500KHZ 8DIP 제조사: Maxim Integrated 재고: 새로운 원본, 35000 개 구매 가능합니다. 인용문: <input type="button" value="RFQ"/></p>	 <p>ICM7555IPA+ 기술: IC OSC SINGLE TIMER 500KHZ 8DIP 제조사: Maxim Integrated 재고: 새로운 원본, 6700 개 구매 가능합니다. 인용문: <input type="button" value="RFQ"/></p>	 <p>ICM7556ISD+T 기술: IC OSC TIMER DUAL 500KHZ 14-SOIC 제조사: Maxim Integrated 재고: 새로운 원본, 2500 개 구매 가능합니다. 인용문: <input type="button" value="RFQ"/></p>
 <p>ICM75556IPD 기술: IC OSC TIMER DUAL 500KHZ 14-DIP 제조사: Maxim Integrated 재고: 새로운 원본, 15300 개 구매 가능합니다. 인용문: <input type="button" value="RFQ"/></p>	 <p>ICM7555MJA+ 기술: ICM7555MJA+ MAXIM CDIP 제조사: MAXIM 재고: 새로운 원본, 1700 개 구매 가능합니다. 인용문: <input type="button" value="RFQ"/></p>	 <p>ICM7555ISA-T 기술: IC OSC SGL TIMER 500KHZ 8-SOIC 제조사: Maxim Integrated 재고: 새로운 원본, 12500 개 구매 가능합니다. 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