



MM74HC423AN

제조사 부품 번호: **MM74HC423AN**
 제조업체 / 브랜드: **AMI Semiconductor / ON Semiconductor**
 설명의 일부: **IC MULTIVIBRATOR MONO DL 16-DIP**
 데이터 시트: **MM74HC423AN.pdf**
 무연 여부 / RoHS 준수 여부: **무연 / RoHS 준수**
 재고 상태: **새로운 원본, 1900 개 구매 가능합니다.**
 에서 운송된다: **Hong Kong**
 선적 방법: **DHL/Fedex/TNT/UPS**

[견적](#)

MM74HC423AN 100 % 새 원본 1900 PC 재고 있음, MM74HC423AN 찾기 가격, 재고, IC Components Ltd 온라인에서 데이터 시트, 보증 MM74HC423AN AMI Semiconductor / ON Semiconductor 구입. 100 % 신뢰 확인. RFQ MM74HC423AN : Info@IC-Components.com




















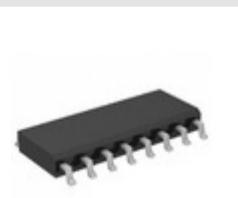
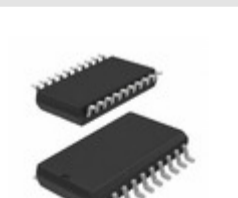
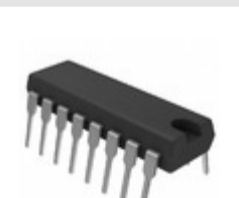





MM74HC423AN의 사양

부품 번호	MM74HC423AN	제조업체 / 브랜드	AMI Semiconductor / ON Semiconductor
연속	74HC	수분 민감도 (MSL)	1 (Unlimited)
기본 부품 번호	74HC423	패키지 / 케이스	16-DIP (0.300", 7.62mm)
포장	Tube	실장 형	Through Hole
제조업체 장치 패키지	16-DIP	작동 온도	-40°C ~ 85°C
상세 설명	Monostable Multivibrator 22ns 16-DIP	전압 - 공급	2V ~ 6V
논리 형	Monostable	전류 - 출력 고, 저	5.2mA, 5.2mA
슈미트 트리거 입력	Yes	독립 회로	2
전파 지연	22ns	재고 수량	1900 pcs Stock
범주	집적회로 (ic) > 로직 멀티 바이브 레이터	기술	IC MULTIVIBRATOR MONO DL 16-DIP
무연 여부 / RoHS 준수 여부	무연 / RoHS 준수		

MM74HC423AN으로 변환 된 키워드

AMI Semiconductor / ON Semiconductor MM74HC423AN	MM74HC423AN 부분	MM74HC423AN 가격	MM74HC423AN 대리점
MM74HC423AN 기술	MM74HC423AN 주식	MM74HC423AN 인벤토리	MM74HC423AN 공급 업체
MM74HC423AN 온라인 주문	MM74HC423AN 문의	MM74HC423AN 이미지	MM74HC423AN 그림
MM74HC423AN pdf	MM74HC423AN 데이터 시트	MM74HC423AN 데이터 시트	MM74HC423AN pdf 데이터 시트
MM74HC423AN 데이터 시트 다운로드	AMI Semiconductor / ON Semiconductor 제조 업체	AMI Semiconductor / ON Semiconductor MM74HC423AN	ON Semiconductor MM74HC423AN
Aptina / ON Semiconductor MM74HC423AN	Catalyst Semiconductor / ON Semiconductor	PulseCore Semiconductor / ON Semiconductor	Sanyo Semiconductor / ON Semiconductor
	MM74HC423AN	MM74HC423AN	MM74HC423AN

너는 또한 관심을 가질 수도있다.:

 <p>MM74HC4053SJ 기술: IC MUX/DEMUX TRIPLE 2X1 16SOP 제조사: AMI Semiconductor / ON Semiconductor 재고: 새로운 원본, 1800 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ</p>	 <p>MM74HC4066MTC 기술: IC SWITCH 1X1 14TSSOP 제조사: AMI Semiconductor / ON Semiconductor 재고: 새로운 원본, 200 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ</p>	 <p>MM74HC4538MX 기술: IC MULTIVIBRATOR DUAL HS 16-SOIC 제조사: AMI Semiconductor / ON Semiconductor 재고: 새로운 원본, 100 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ</p>
 <p>MM74HC4053WMX 기술: IC MUX/DEMUX TRIPLE 2X1 16SOIC 제조사: AMI Semiconductor / ON Semiconductor 재고: 새로운 원본, 200 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ</p>	 <p>MM74HC4316MTC 기술: IC SWITCH 1X1 16TSSOP 제조사: AMI Semiconductor / ON Semiconductor 재고: 새로운 원본, 100 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ</p>	<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p> <p>MM74HC4075N 기술: MM74HC4075N NS原裝 DIP14 제조사: NS 재고: 새로운 원본, 1500 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ</p>
 <p>MM74HC541S1X 기술: IC BUFFER NON-INVERT 6V 20SOP 제조사: AMI Semiconductor / ON Semiconductor 재고: 새로운 원본, 400 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ</p>	 <p>MM74HC4316N 기술: IC SWITCH 1X1 16DIP 제조사: AMI Semiconductor / ON Semiconductor 재고: 새로운 원본, 2900 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ</p>	 <p>MM74HC4053S3X 기술: IC MUX/DEMUX TRIPLE 2X1 16SOP 제조사: AMI Semiconductor / ON Semiconductor 재고: 새로운 원본, 2000 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ</p>
 <p>MM74HC4060MX 기술: IC COUNTER 14STG BINARY 16-SOIC 제조사: AMI Semiconductor / ON Semiconductor 재고: 새로운 원본, 3600 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ</p>	 <p>MM74HC4316M 기술: IC SWITCH 1X1 16SOIC 제조사: AMI Semiconductor / ON Semiconductor 재고: 새로운 원본, 300 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ</p>	 <p>MM74HC4316WM 기술: IC SWITCH 1X1 16SOIC 제조사: AMI Semiconductor / ON Semiconductor 재고: 새로운 원본, 1600 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ</p>
 <p>MM74HC541WM 기술: IC BUFFER NON-INVERT 6V 20SOIC 제조사: AMI Semiconductor / ON Semiconductor 재고: 새로운 원본, 1000 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ</p>	 <p>MM74HC540N 기술: IC BUFFER INVERT 6V 20DIP 제조사: AMI Semiconductor / ON Semiconductor 재고: 새로운 원본, 50000 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ</p>	<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p> <p>MM74HC521N 기술: MM74HC521N FSC DIP20 제조사: FSC 재고: 새로운 원본, 1300 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ</p>
 <p>MM74HC4066S3X 기술: IC SWITCH 1X1 14SOP 제조사: AMI Semiconductor / ON Semiconductor 재고: 새로운 원본, 10000 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ</p>	 <p>MM74HC4066MX 기술: IC SWITCH 1X1 14SOIC 제조사: AMI Semiconductor / ON Semiconductor 재고: 새로운 원본, 100 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ</p>	 <p>MM74HC4538N 기술: IC MULTIVIBRATOR MONO DL 16-DIP 제조사: AMI Semiconductor / ON Semiconductor 재고: 새로운 원본, 3500 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ</p>
 <p>MM74HC4066M 기술: IC SWITCH 1X1 14SOIC 제조사: AMI Semiconductor / ON Semiconductor 재고: 새로운 원본, 2500 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ</p>	 <p>MM74HC541MTCX 기술: IC BUFFER NON-INVERT 6V 20TSSOP 제조사: AMI Semiconductor / ON Semiconductor 재고: 새로운 원본, 300 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ</p>	 <p>MM74HC4060M 기술: IC COUNTER BIN 14STAGE 16SOIC 제조사: AMI Semiconductor / ON Semiconductor 재고: 새로운 원본, 400 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ</p>
 <p>MM74HC4316MX 기술: IC SWITCH 1X1 16SOIC 제조사: AMI Semiconductor / ON Semiconductor 재고: 새로운 원본, 4900 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ</p>	 <p>MM74HC541WMX 기술: IC BUFFER NON-INVERT 6V 20SOIC 제조사: AMI Semiconductor / ON Semiconductor 재고: 새로운 원본, 2000 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ</p>	 <p>MM74HC4060N 기술: IC COUNTER BINARY 14ST 16-DIP 제조사: AMI Semiconductor / ON Semiconductor 재고: 새로운 원본, 100 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ</p>
 <p>MM74HC4514WM 기술: IC DECODER 4-16LINE LATCH 24SOIC 제조사: AMI Semiconductor / ON Semiconductor 재고: 새로운 원본, 2000 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ</p>	 <p>MM74HC4538M 기술: IC MULTIVIBRATOR MONO DL 16-SOIC 제조사: AMI Semiconductor / ON Semiconductor 재고: 새로운 원본, 300 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ</p>	 <p>MM74HC4060MTC 기술: IC COUNTER 14STG BINARY 16-TSSOP 제조사: AMI Semiconductor / ON Semiconductor 재고: 새로운 원본, 3000 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ</p>
 <p>MM74HC4066WMX 기술: MM74HC4066WMX FAIRCHILD SOP 제조사: Fairchild/ON Semiconductor 재고: 새로운 원본, 100 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ</p>	<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p> <p>MM74HC423AMTC 기술: MM74HC423AMTC FSC TSSOP16 제조사: FSC 재고: 새로운 원본, 100 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ</p>	 <p>MM74HC4066MTCX 기술: IC SWITCH 1X1 14TSSOP 제조사: AMI Semiconductor / ON Semiconductor 재고: 새로운 원본, 200 개 구매 가능합니다. 인용문: 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, 톨슨 와이, 신계 지, 홍콩