



MC10E131FN

제조사 부품 번호:	MC10E131FN
제조업체 / 브랜드	AMI Semiconductor / ON Semiconductor
설명서 일부:	IC FF D-TYPE SNGL 4BIT 28PLCC
데이터 시트:	MC10E131FN.pdf
무연 여부 / RoHS 준수 여부:	납 함유 / RoHS 비 준수
재고 상태:	새로운 원본, 400 개 구매 가능합니다.
에서 운송된다:	Hong Kong
선적 방법:	DHL/Fedex/TNT/UPS

[견적](#)

MC10E131FN 100 % 새 원본 400 PC 재고 있음, MC10E131FN 찾기 가격, 재고, IC Components Ltd 온라인에서 데이터 시트, 보증 MC10E131FN AMI Semiconductor / ON Semiconductor 구입. 100 % 신뢰 확인. RFQ MC10E131FN : Info@IC-Components.com










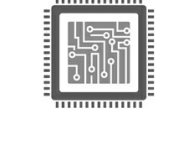








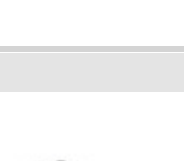
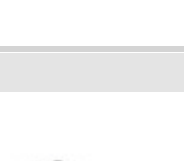










MC10E131FN의 사양

부품 번호	MC10E131FN	제조업체 / 브랜드	AMI Semiconductor / ON Semiconductor
연속	10E	수분 민감도 (MSL)	3 (168 Hours)
기본 부품 번호	10E131	패키지 / 케이스	28-LCC (J-Lead)
포장	Tube	실장 형	Surface Mount
작동 온도	0°C ~ 85°C (TA)	유형	D-Type
출력 유형	Differential	요소 수	1
전압 - 공급	-4.2 V ~ -5.7 V	기능	Set(Preset) and Reset
클럭 주파수	1.4GHz	요소 당 비트 수	4
전류 - 출력 고, 저	-	트리거 유형	Positive Edge
최대 전과 지연 @ V, 최대 CL	-	전류 - 대기 (Iq)	70mA
다른 이름들	MC10E131FNOS	재고 수량	400 pcs Stock
범주	집적회로 (ic) > 로직 플립 플롭	기술	IC FF D-TYPE SNGL 4BIT 28PLCC
무연 여부 / RoHS 준수 여부	납 함유 / RoHS 비 준수		

MC10E131FN으로 변환 된 키워드

AMI Semiconductor / ON Semiconductor MC10E131FN	MC10E131FN 부분	MC10E131FN 가격	MC10E131FN 대리점
MC10E131FN 기술	MC10E131FN 주식	MC10E131FN 인벤토리	MC10E131FN 공급 업체
MC10E131FN 온라인 주문	MC10E131FN 문의	MC10E131FN 이미지	MC10E131FN 그림
MC10E131FN pdf	MC10E131FN 데이터 시트	MC10E131FN 데이터 시트	MC10E131FN pdf 데이터 시트
MC10E131FN 데이터 시트 다운로드	AMI Semiconductor / ON Semiconductor 제조 업체	AMI Semiconductor / ON Semiconductor MC10E131FN	ON Semiconductor MC10E131FN
Aptina / ON Semiconductor MC10E131FN	Catalyst Semiconductor / ON Semiconductor	PulseCore Semiconductor / ON Semiconductor	Sanyo Semiconductor / ON Semiconductor MC10E131FN
	MC10E131FN	MC10E131FN	

너는 또한 관심을 가질 수도있다.:

 <p>MC10E131FNR2G 기술: IC D-TYPE POS TRG SNGL 28PLCC 제조사: Ault / SL Power 재고: 새로운 원본, 300 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ</p>	 <p>MC10E141FNR2 기술: IC SHIFT REGISTER 8BIT 28-PLCC 제조사: AMI Semiconductor / ON Semiconductor 재고: 새로운 원본, 500 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ</p>	 <p>MC10E107FNG 기술: IC GATE XOR/XNOR QUINT 28-PLCC 제조사: AMI Semiconductor / ON Semiconductor 재고: 새로운 원본, 600 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ</p>
 <p>MC10E111FNR2 기술: IC CLK BUFFER 1:9 800MHZ 28PLCC 제조사: AMI Semiconductor / ON Semiconductor 재고: 새로운 원본, 800 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ</p>	 <p>MC10E104FN 기술: IC GATE AND/NAND QD 2INP 28-PLCC 제조사: AMI Semiconductor / ON Semiconductor 재고: 새로운 원본, 200 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ</p>	 <p>MC10E151FN 기술: IC FF D-TYPE SNGL 6BIT 28PLCC 제조사: AMI Semiconductor / ON Semiconductor 재고: 새로운 원본, 400 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ</p>
 <p>MC10E122FN 기술: IC BUFF NON-INVERT -5.7 V 28PLCC 제조사: AMI Semiconductor / ON Semiconductor 재고: 새로운 원본, 400 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ</p>	 <p>MC10E131FNG 기술: IC FF D-TYPE SNGL 4BIT 28PLCC 제조사: AMI Semiconductor / ON Semiconductor 재고: 새로운 원본, 300 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ</p>	 <p>MC10E136FNR2 기술: IC COUNTER U/D 6BIT UNIV 28-PLCC 제조사: AMI Semiconductor / ON Semiconductor 재고: 새로운 원본, 500 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ</p>
 <p>MC10E122FNR2 PLCC28 기술: MC10E122FNR2 PLCC28 MOT PLCC28 제조사: MOT 재고: 새로운 원본, 800 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ</p>	 <p>MC10E116FNR2 기술: IC LINE RECEIVER QUINT 28-PLCC 제조사: AMI Semiconductor / ON Semiconductor 재고: 새로운 원본, 2000 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ</p>	 <p>MC10E112FNR2 기술: IC DRIVER QUAD ECL N-INV 28PLCC 제조사: AMI Semiconductor / ON Semiconductor 재고: 새로운 원본, 25000 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ</p>
 <p>MC10E141FN 기술: IC SHIFT REGISTR 8BIT ECL 28PLCC 제조사: AMI Semiconductor / ON Semiconductor 재고: 새로운 원본, 900 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ</p>	 <p>MC10E154FNR2 기술: IC MUX LATCH 5BIT 2:1 ECL 28PLCC 제조사: AMI Semiconductor / ON Semiconductor 재고: 새로운 원본, 6500 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ</p>	 <p>MC10E111FNG 기술: IC CLK BUFFER 1:9 800MHZ 28PLCC 제조사: AMI Semiconductor / ON Semiconductor 재고: 새로운 원본, 100 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ</p>
 <p>MC10E155FN 기술: IC MUX LATCH 6BIT 2:1 ECL 28PLCC 제조사: AMI Semiconductor / ON Semiconductor 재고: 새로운 원본, 100 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ</p>	 <p>MC10E151FNR2 기술: IC FF D-TYPE SNGL 6BIT 28PLCC 제조사: AMI Semiconductor / ON Semiconductor 재고: 새로운 원본, 6000 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ</p>	 <p>MC10E143FNR2 기술: IC REGISTER HOLD 9BIT ECL 28PLCC 제조사: AMI Semiconductor / ON Semiconductor 재고: 새로운 원본, 200 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ</p>
 <p>MC10E104FNR2 기술: IC GATE AND/NAND QD 2INP 28-PLCC 제조사: AMI Semiconductor / ON Semiconductor 재고: 새로운 원본, 1000 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ</p>	 <p>MC10E150FNR2 기술: IC LATCH 6BIT D 5V ECL 28-PLCC 제조사: AMI Semiconductor / ON Semiconductor 재고: 새로운 원본, 1500 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ</p>	 <p>MC10E122FNR2 기술: IC BUFF NON-INVERT -5.7 V 28PLCC 제조사: AMI Semiconductor / ON Semiconductor 재고: 새로운 원본, 14000 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ</p>
 <p>MC10E143FN 기술: IC HOLD REGISTER 9BIT ECL 28PLCC 제조사: AMI Semiconductor / ON Semiconductor 재고: 새로운 원본, 1000 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ</p>	 <p>MC10E116FN 기술: IC LINE RCVR QUINT ECL 5V 28PLCC 제조사: AMI Semiconductor / ON Semiconductor 재고: 새로운 원본, 500 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ</p>	 <p>MC10E111 기술: MC10E111 ON PLCC-28 제조사: AMI Semiconductor / ON Semiconductor 재고: 새로운 원본, 100 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ</p>
 <p>MC10E111FN 기술: IC CLK BUFFER 1:9 800MHZ 28PLCC 제조사: AMI Semiconductor / ON Semiconductor 재고: 새로운 원본, 4500 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ</p>	 <p>MC10E131FNR2 기술: IC FF D-TYPE SNGL 4BIT 28PLCC 제조사: AMI Semiconductor / ON Semiconductor 재고: 새로운 원본, 500 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ</p>	 <p>MC10E154FN 기술: IC MUX LATCH 5BIT 2:1 ECL 28PLCC 제조사: AMI Semiconductor / ON Semiconductor 재고: 새로운 원본, 1600 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ</p>
 <p>MC10E107FN 기술: IC GATE XOR/XNOR QUINT 28-PLCC 제조사: AMI Semiconductor / ON Semiconductor 재고: 새로운 원본, 100 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ</p>	 <p>MC10E142FN 기술: IC SHIFT REGISTR 9BIT ECL 28PLCC 제조사: AMI Semiconductor / ON Semiconductor 재고: 새로운 원본, 100 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ</p>	 <p>MC10E112FN 기술: IC DRIVER QUAD ECL N-INV 28PLCC 제조사: AMI Semiconductor / ON Semiconductor 재고: 새로운 원본, 12000 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, 틴 수이 와이, 신계 지, 홍콩