



MC10E158FNG

제조사 부품 번호:	MC10E158FNG
제조사 / 브랜드	AMI Semiconductor / ON Semiconductor
설명서 일부:	IC MUX 5BIT 2:1 5V ECL 28-PLCC
데이터 시트:	MC10E158FNG.pdf
무연 여부 / RoHS 준수 여부:	무연 / RoHS 준수
재고 상태:	새로운 원본, 100 개 구매 가능합니다.
에서 운송된다:	Hong Kong
선적 방법:	DHL/Fedex/TNT/UPS

[견적](#)

MC10E158FNG 100 % 새 원본 100 PC 재고 있음, MC10E158FNG 찾기 가격, 재고, IC Components Ltd 온라인에서 데이터 시트, 보증 MC10E158FNG AMI Semiconductor / ON Semiconductor 구입. 100 % 신뢰 확인. RFQ MC10E158FNG : Info@IC-Components.com































MC10E158FNG의 사양

부품 번호	MC10E158FNG	제조사 / 브랜드	AMI Semiconductor / ON Semiconductor
연속	10E	수분 민감도 (MSL)	3 (168 Hours)
기본 부품 번호	10E158	패키지 / 케이스	28-LCC (J-Lead)
포장	Tube	실장 형	Surface Mount
제조사 지정 패키지	28-PLCC (11.51x11.51)	작동 온도	0°C ~ 85°C
상세 설명	Multiplexer 5 x 2:1 28-PLCC (11.51x11.51)	유형	Multiplexer
전압 - 공급	±4.2 V ~ 5.7 V	회로	5 x 2:1
전압 공급 소스	Dual Supply	전류 - 출력 고, 저	-
독립 회로	1	재고 수량	100 pcs Stock
범주	집적회로 (ic) > 로직 신호 스위치, 멀티플렉서, 디코더	기술	IC MUX 5BIT 2:1 5V ECL 28-PLCC
무연 여부 / RoHS 준수 여부	무연 / RoHS 준수		

MC10E158FNG으로 변환 된 키워드

AMI Semiconductor / ON Semiconductor MC10E158FNG	MC10E158FNG 부분	MC10E158FNG 가격	MC10E158FNG 대리점
MC10E158FNG 기술	MC10E158FNG 주식	MC10E158FNG 인벤토리	MC10E158FNG 공급 업체
MC10E158FNG 온라인 주문	MC10E158FNG 문의	MC10E158FNG 이미지	MC10E158FNG 그림
MC10E158FNG pdf	MC10E158FNG 데이터 시트	MC10E158FNG 데이터 시트	MC10E158FNG pdf 데이터 시트
MC10E158FNG 데이터 시트 다운로드	AMI Semiconductor / ON Semiconductor 제조 업체	AMI Semiconductor / ON Semiconductor MC10E158FNG	ON Semiconductor MC10E158FNG
Aptina / ON Semiconductor MC10E158FNG	Catalyst Semiconductor / ON Semiconductor	PulseCore Semiconductor / ON Semiconductor	Sanyo Semiconductor / ON Semiconductor
	MC10E158FNG	MC10E158FNG	MC10E158FNG

너는 또한 관심을 가질 수도있다.:

 <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>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>MC10E167FNR2 기술: IC MUX-REG 6BIT 2:1 ECL 28-PLCC 제조사: AMI Semiconductor / ON Semiconductor 재고: 새로운 원본, 500 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ</p>
 <p>MC10E160FNR2 기술: MC10E160FNR2 MOTOROLA PLCC28 제조사: MOTOROLA 재고: 새로운 원본, 1300 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>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>MC10E163FN 기술: IC MUX 2BIT 8:1 5V ECL 28-PLCC 제조사: AMI Semiconductor / ON Semiconductor 재고: 새로운 원본, 100 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ</p>	 <p>MC10E156FNR2 기술: IC MUX LATCH 3BIT 4:1 ECL 28PLCC 제조사: AMI Semiconductor / ON Semiconductor 재고: 새로운 원본, 100 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ</p>	 <p>MC10E196FN 기술: IC DELAY LINE 128TAP PROG 28PLCC 제조사: AMI Semiconductor / ON Semiconductor 재고: 새로운 원본, 2300 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ</p>
 <p>MC10E157FNG 기술: IC MUX QUAD 2:1 5V ECL 28-PLCC 제조사: AMI Semiconductor / ON Semiconductor 재고: 새로운 원본, 500 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ</p>	 <p>MC10E164FN 기술: IC MUX 16:1 5V ECL DIFF 28-PLCC 제조사: AMI Semiconductor / ON Semiconductor 재고: 새로운 원본, 100 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>MC10E158FN 기술: IC MUX 5BIT 2:1 5V ECL 28-PLCC 제조사: AMI Semiconductor / ON Semiconductor 재고: 새로운 원본, 2500 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ</p>	 <p>MC10E211FN 기술: IC CLK BUFFER 2:6 700MHZ 28PLCC 제조사: AMI Semiconductor / ON Semiconductor 재고: 새로운 원본, 100 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ</p>	 <p>MC10E1651FNG 기술: IC COMPARATOR DUAL ECL 20PLCC 제조사: AMI Semiconductor / ON Semiconductor 재고: 새로운 원본, 100 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ</p>
 <p>MC10E167FN 기술: IC MUX-REG 6BIT 2:1 ECL 28-PLCC 제조사: AMI Semiconductor / ON Semiconductor 재고: 새로운 원본, 800 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ</p>	 <p>MC10E166FNR2 기술: IC COMP 9BIT MAGNITUDE 28-PLCC 제조사: AMI Semiconductor / ON Semiconductor 재고: 새로운 원본, 500 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>MC10E157FNR2G 기술: IC MUX QUAD 2:1 5V ECL 28-PLCC 제조사: AMI Semiconductor / ON Semiconductor 재고: 새로운 원본, 500 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ</p>	 <p>MC10E157FNR2 기술: IC MUX QUAD 2:1 5V ECL 28-PLCC 제조사: AMI Semiconductor / ON Semiconductor 재고: 새로운 원본, 1000 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ</p>	 <p>MC10E155FNR2 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>MC10E163FNR2G 기술: IC MUX 2BIT 8:1 5V ECL 28-PLCC 제조사: AMI Semiconductor / ON Semiconductor 재고: 새로운 원본, 1300 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ</p>	 <p>MC10E404FN 기술: IC GATE AND/NAND QD DIFF 28-PLCC 제조사: AMI Semiconductor / ON Semiconductor 재고: 새로운 원본, 100 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ</p>	 <p>MC10E157FN 기술: IC MUX QUAD 2:1 5V ECL 28-PLCC 제조사: AMI Semiconductor / ON Semiconductor 재고: 새로운 원본, 300 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ</p>
 <p>MC10E156FN 기술: IC MUX LATCH 3BIT 4:1 ECL 28PLCC 제조사: AMI Semiconductor / ON Semiconductor 재고: 새로운 원본, 1700 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ</p>	 <p>MC10E171FN 기술: IC MUX 3BIT 4:1 5V ECL 28-PLCC 제조사: AMI Semiconductor / ON Semiconductor 재고: 새로운 원본, 500 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ</p>	 <p>MC10E1651FN 기술: IC COMPARATOR DUAL ECL 20PLCC 제조사: AMI Semiconductor / ON Semiconductor 재고: 새로운 원본, 900 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ</p>
 <p>MC10E411FN 기술: IC CLK BUFFER 1:9 700MHZ 28PLCC 제조사: AMI Semiconductor / ON Semiconductor 재고: 새로운 원본, 2400 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>MC10E195FN 기술: IC DELAY LINE 128TAP PROG 28PLCC 제조사: AMI Semiconductor / ON Semiconductor 재고: 새로운 원본, 700 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