



**MC10H161FN**

제조사 부품 번호:	MC10H161FN
제조업체 / 브랜드	AMI Semiconductor / ON Semiconductor
설명서 일부:	IC DECODER BIN 1:8 20-PLCC
데이터 시트:	MC10H161FN.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](#)

**MC10H161FN** 100 % 새 원본 400 PC 재고 있음, MC10H161FN 찾기 가격, 재고, IC Components Ltd 온라인에서 데이터 시트, 보증 MC10H161FN AMI Semiconductor / ON Semiconductor 구입. 100 % 신뢰 확인. RFQ MC10H161FN : [Info@IC-Components.com](mailto:Info@IC-Components.com)

**MC10H161FN의 사양**

부품 번호	MC10H161FN	제조업체 / 브랜드	AMI Semiconductor / ON Semiconductor
연속	10H	수분 민감도 (MSL)	1 (Unlimited)
기본 부품 번호	10H161	패키지 / 케이스	20-LCC (J-Lead)
포장	Tube	실장 형	Surface Mount
제조업체 장치 패키지	20-PLCC (9x9)	작동 온도	0°C ~ 75°C
상세 설명	Decoder 1 x 3:8 20-PLCC (9x9)	유형	Decoder
전압 - 공급	-4.94 V ~ -5.46 V	회로	1 x 3:8
전압 공급 소스	Dual Supply	전류 - 출력 고, 저	-
독립 회로	1	재고 수량	400 pcs Stock
범주	<a href="#">집적회로 (ic)</a> > <a href="#">로직 신호 스위치, 멀티플렉서, 디코더</a>	기술	IC DECODER BIN 1:8 20-PLCC
무연 여부 / RoHS 준수 여부	납 함유 / RoHS 비 준수		

**MC10H161FN으로 변환 된 키워드**

AMI Semiconductor / ON Semiconductor MC10H161FN	MC10H161FN 부분	MC10H161FN 가격	MC10H161FN 대리점
MC10H161FN 기술	MC10H161FN 주식	MC10H161FN 인벤토리	MC10H161FN 공급 업체
MC10H161FN 온라인 주문	MC10H161FN 문의	MC10H161FN 이미지	MC10H161FN 그림
MC10H161FN pdf	MC10H161FN 데이터 시트	MC10H161FN 데이터 시트	MC10H161FN pdf 데이터 시트
MC10H161FN 데이터 시트 다운로드	AMI Semiconductor / ON Semiconductor 제조 업체	AMI Semiconductor / ON Semiconductor MC10H161FN	ON Semiconductor MC10H161FN
Aptina / ON Semiconductor MC10H161FN	Catalyst Semiconductor / ON Semiconductor	PulseCore Semiconductor / ON Semiconductor	Sanyo Semiconductor / ON Semiconductor MC10H161FN
	MC10H161FN	MC10H161FN	

**너는 또한 관심을 가질 수도있다.:**

<p><b>MC10H158M</b> 기술: IC MUX QUAD 2INP NONINV 16SOEIAJ 제조사: AMI Semiconductor / ON Semiconductor 재고: 새로운 원본, 1800 개 구매 가능합니다. 인용문: <a href="#">RFQ</a></p>	<p><b>MC10H165FN</b> 기술: IC ENCODER 8INP PRIORITY 20-PLCC 제조사: AMI Semiconductor / ON Semiconductor 재고: 새로운 원본, 700 개 구매 가능합니다. 인용문: <a href="#">RFQ</a></p>	<p><b>MC10H161P</b> 기술: IC DECODER BIN 1:8 DIP 제조사: AMI Semiconductor / ON Semiconductor 재고: 새로운 원본, 2500 개 구매 가능합니다. 인용문: <a href="#">RFQ</a></p>
<p><b>MC10H162FNG</b> 기술: IC DECODER BIN 1:8 20-PLCC 제조사: AMI Semiconductor / ON Semiconductor 재고: 새로운 원본, 100 개 구매 가능합니다. 인용문: <a href="#">RFQ</a></p>	<p><b>MC10H162L</b> 기술: IC DECODER BIN 1:8 16-CDIP 제조사: AMI Semiconductor / ON Semiconductor 재고: 새로운 원본, 500 개 구매 가능합니다. 인용문: <a href="#">RFQ</a></p>	<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p> <p><b>MC10H164P</b> 기술: MC10H164P MOTOROLA DIP16 제조사: MOTOROLA 재고: 새로운 원본, 100 개 구매 가능합니다. 인용문: <a href="#">RFQ</a></p>
<p><b>MC10H161FNR2</b> 기술: IC DECODER BIN 1:8 20-PLCC 제조사: AMI Semiconductor / ON Semiconductor 재고: 새로운 원본, 500 개 구매 가능합니다. 인용문: <a href="#">RFQ</a></p>	<p><b>MC10H164FNG</b> 기술: IC MUX 8-LINE MECL 10H 20-PLCC 제조사: AMI Semiconductor / ON Semiconductor 재고: 새로운 원본, 100 개 구매 가능합니다. 인용문: <a href="#">RFQ</a></p>	<p><b>MC10H158MEL</b> 기술: IC MUX QUAD 2INP NONINV 16SOEIAJ 제조사: AMI Semiconductor / ON Semiconductor 재고: 새로운 원본, 700 개 구매 가능합니다. 인용문: <a href="#">RFQ</a></p>
<p><b>MC10H159L</b> 기술: IC MUX QUAD 2INP INV 16-CDIP 제조사: AMI Semiconductor / ON Semiconductor 재고: 새로운 원본, 1200 개 구매 가능합니다. 인용문: <a href="#">RFQ</a></p>	<p><b>MC10H158P</b> 기술: IC MUX QUAD 2INP NONINV 16-DIP 제조사: AMI Semiconductor / ON Semiconductor 재고: 새로운 원본, 400 개 구매 가능합니다. 인용문: <a href="#">RFQ</a></p>	<p><b>MC10H164FNR2</b> 기술: IC MUX 8-LINE MECL 10H 20-PLCC 제조사: AMI Semiconductor / ON Semiconductor 재고: 새로운 원본, 500 개 구매 가능합니다. 인용문: <a href="#">RFQ</a></p>
<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p> <p><b>MC10H161</b> 기술: MC10H161 MOT SOP16 제조사: MOT 재고: 새로운 원본, 1800 개 구매 가능합니다. 인용문: <a href="#">RFQ</a></p>	<p><b>MC10H164FN</b> 기술: IC MUX 8-LINE MECL 10H 20-PLCC 제조사: AMI Semiconductor / ON Semiconductor 재고: 새로운 원본, 600 개 구매 가능합니다. 인용문: <a href="#">RFQ</a></p>	<p><b>MC10H159FN</b> 기술: IC MUX QUAD 2IN INVERT 20PLCC 제조사: AMI Semiconductor / ON Semiconductor 재고: 새로운 원본, 100 개 구매 가능합니다. 인용문: <a href="#">RFQ</a></p>
<p><b>MC10H159FNR2</b> 기술: IC MUX QUAD 2IN INVERT 20PLCC 제조사: AMI Semiconductor / ON Semiconductor 재고: 새로운 원본, 9000 개 구매 가능합니다. 인용문: <a href="#">RFQ</a></p>	<p><b>MC10H159MEL</b> 기술: IC MUX QUAD 2INP INV 16SOEIAJ 제조사: AMI Semiconductor / ON Semiconductor 재고: 새로운 원본, 1500 개 구매 가능합니다. 인용문: <a href="#">RFQ</a></p>	<p><b>MC10H162FNR2</b> 기술: IC DECODER BIN 1:8 20-PLCC 제조사: AMI Semiconductor / ON Semiconductor 재고: 새로운 원본, 400 개 구매 가능합니다. 인용문: <a href="#">RFQ</a></p>
<p><b>MC10H160FN</b> 기술: IC 12-BIT GEN/CHKR 20PLCC 제조사: AMI Semiconductor / ON Semiconductor 재고: 새로운 원본, 1900 개 구매 가능합니다. 인용문: <a href="#">RFQ</a></p>	<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p> <p><b>MC10H158ML1</b> 기술: MC10H158ML1 MOTOROLA SOP16 제조사: MOTOROLA 재고: 새로운 원본, 1000 개 구매 가능합니다. 인용문: <a href="#">RFQ</a></p>	<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p> <p><b>MC10H158FMR2</b> 기술: MC10H158FMR2 M0T PLCC20 제조사: M0T 재고: 새로운 원본, 500 개 구매 가능합니다. 인용문: <a href="#">RFQ</a></p>
<p><b>MC10H162P</b> 기술: IC DECODER BIN 1:8 16-DIP 제조사: AMI Semiconductor / ON Semiconductor 재고: 새로운 원본, 4900 개 구매 가능합니다. 인용문: <a href="#">RFQ</a></p>	<p><b>MC10H158FN</b> 기술: IC MUX QUAD 2INP NONINV 20-PLCC 제조사: AMI Semiconductor / ON Semiconductor 재고: 새로운 원본, 100 개 구매 가능합니다. 인용문: <a href="#">RFQ</a></p>	<p><b>MC10H158FNR2</b> 기술: IC MUX QUAD 2IN N-INV 20PLCC 제조사: AMI Semiconductor / ON Semiconductor 재고: 새로운 원본, 2500 개 구매 가능합니다. 인용문: <a href="#">RFQ</a></p>
<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p> <p><b>MC10H158LDS</b> 기술: MC10H158LDS MOTOROLA DIP 제조사: MOTOROLA 재고: 새로운 원본, 18000 개 구매 가능합니다. 인용문: <a href="#">RFQ</a></p>	<p><b>MC10H164L</b> 기술: IC MUX 8-LINE MECL 10H 16-CDIP 제조사: AMI Semiconductor / ON Semiconductor 재고: 새로운 원본, 900 개 구매 가능합니다. 인용문: <a href="#">RFQ</a></p>	<p><b>MC10H161MEL</b> 기술: IC DECODER BIN 1:8 16-SOEIAJ 제조사: AMI Semiconductor / ON Semiconductor 재고: 새로운 원본, 1200 개 구매 가능합니다. 인용문: <a href="#">RFQ</a></p>
<p><b>MC10H158L</b> 기술: IC MUX QUAD 2INP NONINV 16-CDIP 제조사: AMI Semiconductor / ON Semiconductor 재고: 새로운 원본, 2200 개 구매 가능합니다. 인용문: <a href="#">RFQ</a></p>	<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p> <p><b>MC10H162ML2</b> 기술: MC10H162ML2 MOTOROLA SOP5.2 제조사: MOTOROLA 재고: 새로운 원본, 1000 개 구매 가능합니다. 인용문: <a href="#">RFQ</a></p>	<p><b>MC10H162MEL</b> 기술: IC DECODER BIN 1:8 16-SOEIAJ 제조사: AMI Semiconductor / ON Semiconductor 재고: 새로운 원본, 800 개 구매 가능합니다. 인용문: <a href="#">RFQ</a></p>



**IC Components Limited**  
WWW.IC-COMPONENTS.COM

이메일: [Info@IC-Components.com](mailto:Info@IC-Components.com)  
TEL : 00 852 - 30501935  
팩스: 00 852 - 30501945

주소: 6H 블록 1, 셔우드 코트, 킹스 우드 빌라, 톨슨 하이웨이, 신계 지, 홍콩