



SY10EL16VZG

제조사 부품 번호:	SY10EL16VZG
제조업체 / 브랜드	Micrel / Microchip Technology
설명서 일부:	IC RECEIVER 5V/3.3V DIFF 8SOIC
데이터 시트:	SY10EL16VZG.pdf
무연 여부 / RoHS 준수 여부:	무연 / RoHS 준수
재고 상태:	새로운 원본, 600 개 구매 가능합니다.
에서 운송된다:	Hong Kong
선적 방법:	DHL/Fedex/TNT/UPS

견적

SY10EL16VZG 100 % 새 원본 600 PC 재고 있음, SY10EL16VZG 찾기 가격, 재고, IC Components Ltd 온라인에서 데이터 시트, 보증 SY10EL16VZG Micrel / Microchip Technology 구입. 100 % 신뢰 확인. RFQ SY10EL16VZG : Info@IC-Components.com

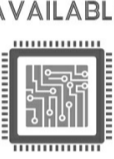


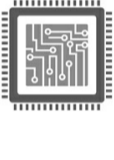



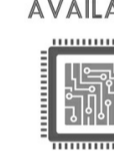
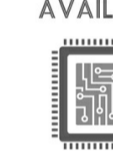





















SY10EL16VZG의 사양

부품 번호	SY10EL16VZG	제조업체 / 브랜드	Micrel / Microchip Technology
연속	10EL	수분 민감도 (MSL)	1 (Unlimited)
기본 부품 번호	10EL16	패키지 / 케이스	8-SOIC (0.154", 3.90mm Width)
포장	Tube	실장 형	Surface Mount
제조업체 장치 패키지	8-SOIC	작동 온도	-40°C ~ 85°C
상세 설명	Differential Receiver IC 8-SOIC	전원 전압	3.3V, 5V
비트 수	1	논리 형	Differential Receiver
다른 이름들	576-1372	재고 수량	600 pcs Stock
범주	집적회로 (ic) > 로직-특수 로직	기술	IC RECEIVER 5V/3.3V DIFF 8SOIC
무연 여부 / RoHS 준수 여부	무연 / RoHS 준수		

SY10EL16VZG으로 변환 된 키워드

Micrel / Microchip Technology SY10EL16VZG	SY10EL16VZG 부분	SY10EL16VZG 가격	SY10EL16VZG 대리점
SY10EL16VZG 기술	SY10EL16VZG 주식	SY10EL16VZG 인벤토리	SY10EL16VZG 공급 업체
SY10EL16VZG 온라인 주문	SY10EL16VZG 문의	SY10EL16VZG 이미지	SY10EL16VZG 그림
SY10EL16VZG pdf	SY10EL16VZG 데이터 시트	SY10EL16VZG 데이터 시트	SY10EL16VZG pdf 데이터 시트
SY10EL16VZG 데이터 시트 다운로드	Micrel / Microchip Technology 제조 업체	Microchip Technology SY10EL16VZG	Microchip Technology SY10EL16VZG
Roving Networks / Microchip Technology SY10EL16VZG			

너는 또한 관심을 가질 수도있다.:

 SY10EL32ZC 기술: SY10EL32ZC MICREL SOP8 제조사: MICREL 재고: 새로운 원본, 800 개 구매 가능합니다. 인용문: <input type="button" value="RFQ"/>	 SY10EL04ZG 기술: IC GATE AND/NAND 2-INPUT 8-SOIC 제조사: Micrel / Microchip Technology 재고: 새로운 원본, 100 개 구매 가능합니다. 인용문: <input type="button" value="RFQ"/>	 SY10EL34LZG 기술: IC CLK GEN /2/4/8 3.3/5V 16-SOIC 제조사: Micrel / Microchip Technology 재고: 새로운 원본, 1200 개 구매 가능합니다. 인용문: <input type="button" value="RFQ"/>
 SY10EL52ZC(52L1AS00ZLCR01) 기술: SY10EL52ZC(52L1AS00ZLCR01) SYNERGY SOIC 제조사: SYNERGY 재고: 새로운 원본, 10500 개 구매 가능합니다. 인용문: <input type="button" value="RFQ"/>	 SY10EL12ZC 기술: IC BUF NON-INVERT -5.5V 8SOIC 제조사: Micrel / Microchip Technology 재고: 새로운 원본, 1000 개 구매 가능합니다. 인용문: <input type="button" value="RFQ"/>	 SY10EL11VZC 기술: IC CLK BUFFER 1:2 8SOIC 제조사: Micrel / Microchip Technology 재고: 새로운 원본, 2400 개 구매 가능합니다. 인용문: <input type="button" value="RFQ"/>
 SY10EL52ZC 기술: IC FF D-TYPE SNGL 1BIT 8SOIC 제조사: Micrel / Microchip Technology 재고: 새로운 원본, 7700 개 구매 가능합니다. 인용문: <input type="button" value="RFQ"/>	 SY10EL15LZG 기술: SY10EL15LZG MICREL SOP 제조사: MICREL 재고: 새로운 원본, 200 개 구매 가능합니다. 인용문: <input type="button" value="RFQ"/>	 SY10EL16VZGTR 기술: SY10EL16VZGTR MICREL SOP 제조사: MICREL 재고: 새로운 원본, 700 개 구매 가능합니다. 인용문: <input type="button" value="RFQ"/>
 SY10EL11ZC 기술: SY10EL11ZC SYNERGY SOP-8 제조사: SYNERGY 재고: 새로운 원본, 4000 개 구매 가능합니다. 인용문: <input type="button" value="RFQ"/>	 SY10EL11VZCTR 기술: SY10EL11VZCTR Micrel SOP-8 제조사: Micrel 재고: 새로운 원본, 400 개 구매 가능합니다. 인용문: <input type="button" value="RFQ"/>	 SY10EL31ZG 기술: IC FF D-TYPE SNGL 1BIT 8SOIC 제조사: Micrel / Microchip Technology 재고: 새로운 원본, 400 개 구매 가능합니다. 인용문: <input type="button" value="RFQ"/>
 SY10EL04ZC 기술: IC GATE AND/NAND 2-INPUT 8-SOIC 제조사: Micrel / Microchip Technology 재고: 새로운 원본, 5400 개 구매 가능합니다. 인용문: <input type="button" value="RFQ"/>	 SY10EL33LZG 기술: IC DIVIDER /4 3.3/5V 8-SOIC 제조사: Micrel / Microchip Technology 재고: 새로운 원본, 3100 개 구매 가능합니다. 인용문: <input type="button" value="RFQ"/>	 SY10EL16VKGTR 기술: SY10EL16VKGTR MICREL MSOP-8 제조사: MICREL 재고: 새로운 원본, 3200 개 구매 가능합니다. 인용문: <input type="button" value="RFQ"/>
 SY10EL16VKG 기술: IC RCVR DIFF 3.3/5V 8-MSOP 제조사: Micrel / Microchip Technology 재고: 새로운 원본, 100 개 구매 가능합니다. 인용문: <input type="button" value="RFQ"/>	 SY10EL11VZGTR 기술: SY10EL11VZGTR MICREL SOP8 제조사: MICREL 재고: 새로운 원본, 500 개 구매 가능합니다. 인용문: <input type="button" value="RFQ"/>	 SY10EL05ZG 기술: IC GATE AND/NAND DIFF 2INP 8SOIC 제조사: Micrel / Microchip Technology 재고: 새로운 원본, 900 개 구매 가능합니다. 인용문: <input type="button" value="RFQ"/>
 SY10EL15ZG 기술: IC CLK BUFFER 2:4 16SOIC 제조사: Micrel / Microchip Technology 재고: 새로운 원본, 100 개 구매 가능합니다. 인용문: <input type="button" value="RFQ"/>	 SY10EL33ZC 기술: IC DIVIDER /4 5V/3.3V 8-SOIC 제조사: Micrel / Microchip Technology 재고: 새로운 원본, 100 개 구매 가능합니다. 인용문: <input type="button" value="RFQ"/>	 SY10EL57ZG 기술: ID MULTIPLEXER 4:1 DIFF 16-SOIC 제조사: Micrel / Microchip Technology 재고: 새로운 원본, 100 개 구매 가능합니다. 인용문: <input type="button" value="RFQ"/>
 SY10EL31ZC 기술: IC FF D-TYPE SNGL 1BIT 8SOIC 제조사: Micrel / Microchip Technology 재고: 새로운 원본, 1100 개 구매 가능합니다. 인용문: <input type="button" value="RFQ"/>	 SY10EL34ZC 기술: IC CLK GEN /2/4/6 5V/3.3V 16SOIC 제조사: Micrel / Microchip Technology 재고: 새로운 원본, 3500 개 구매 가능합니다. 인용문: <input type="button" value="RFQ"/>	 SY10EL31ZI 기술: IC FF D-TYPE SNGL 1BIT 8SOIC 제조사: Micrel / Microchip Technology 재고: 새로운 원본, 9700 개 구매 가능합니다. 인용문: <input type="button" value="RFQ"/>
 SY10EL16VZC 기술: IC RECEIVER 5V/3.3V DIFF 8SOIC 제조사: Micrel / Microchip Technology 재고: 새로운 원본, 200 개 구매 가능합니다. 인용문: <input type="button" value="RFQ"/>	 SY10EL34LZC 기술: IC CLK GEN /2/4/6 5V/3.3V 16SOIC 제조사: Micrel / Microchip Technology 재고: 새로운 원본, 700 개 구매 가능합니다. 인용문: <input type="button" value="RFQ"/>	 SY10EL15ZC 기술: IC CLK BUFFER 2:4 16SOIC 제조사: Micrel / Microchip Technology 재고: 새로운 원본, 1200 개 구매 가능합니다. 인용문: <input type="button" value="RFQ"/>
 SY10EL32VZCTR 기술: SY10EL32VZCTR MIC SOP-8 제조사: MIC 재고: 새로운 원본, 5000 개 구매 가능합니다. 인용문: <input type="button" value="RFQ"/>	 SY10EL58ZC 기술: IC MULTIPLEXER 2:1 8-SOIC 제조사: Micrel / Microchip Technology 재고: 새로운 원본, 100 개 구매 가능합니다. 인용문: <input type="button" value="RFQ"/>	 SY10EL16UC 기술: SY10EL16UC MICREL MSOP8 제조사: MICREL 재고: 새로운 원본, 100 개 구매 가능합니다. 인용문: <input type="button" value="RFQ"/>



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