



TL16C450FNR

제조사 부품 번호:	TL16C450FNR
제조사 / 브랜드	N/A
설명서 일부:	IC ASYNC COMM ELEMENT 44-PLCC
데이터 시트:	
무연 여부 / RoHS 준수 여부:	무연 / RoHS 준수
재고 상태:	새로운 원본, 4400 개 구매 가능합니다.
에서 운송된다:	Hong Kong
선적 방법:	DHL/Fedex/TNT/UPS

[견적](#)

TL16C450FNR 100 % 새로운 Original 4400 pcs 재고, TL16C450FNR 가격, 재고, IC Components Ltd 온라인 데이터 시트를 찾고, warranted와 함께 TL16C450FNR 을 구입하십시오. 100 % 보증 신뢰. RFQ TL16C450FNR : Info@IC-Components.com

TL16C450FNR의 사양

부품 번호	TL16C450FNR	제조사 / 브랜드	N/A
모뎀 제어 가능	Yes	IrDA를 인코더 / 디코더	-
가장 낮은 비트 검출로	Yes	자동 유량 제어 기능과 함께	-
전압 - 공급	4.75 V ~ 5.25 V	제조사에 장치 패키지	44-PLCC (16.58x16.58)
연속	-	시험 계획안	-
포장	Original-Reel®	패키지 / 케이스	44-LCC (J-Lead)
다른 이름들	296-49944-6	재닐 수	1, UART
실장 형	Surface Mount	수분 민감도 (MSL)	3 (168 Hours)
종모	-	FIFO의	-
데이터 속도 (최대)	-	기본 부품 번호	TL16C450
재고 수량	4400 pcs Stock	범주	집적회로 (ic) > 인터페이스-uart (범용 비동기 수신기 송신기)
기술	IC ASYNC COMM ELEMENT 44-PLCC	무연 여부 / RoHS 준수 여부	무연 / RoHS 준수

TL16C450FNR으로 변환 된 키워드

TL16C450FNR	TL16C450FNR 부분	TL16C450FNR 가격	TL16C450FNR 디스트리뷰터
TL16C450FNR 기술	TL16C450FNR 재고	TL16C450FNR 인벤토리	TL16C450FNR 공급 업체
TL16C450FNR 온라인 주문	TL16C450FNR 문의	TL16C450FNR 이미지	TL16C450FNR 사진
TL16C450FNR pdf	TL16C450FNR 데이터 시트	TL16C450FNR 데이터 시트	TL16C450FNR pdf 데이터 시트
TL16C450FNR 데이터 시트 다운로드	제조사		

너는 또한 관심을 가질 수도있다.:

<p>TL16C2752FN 기술: IC DUAL UART 64BYTE FIFO 44-PLCC 제조사: N/A 재고: 새로운 원본, 2748 개 구매 가능합니다.</p> <p>인용문: RFQ</p>	<p>TL16C550CFN 기술: IC ASYNC COMM ELEMENT 44-PLCC 제조사: TI 재고: 새로운 원본, 2663 개 구매 가능합니다.</p> <p>인용문: RFQ</p>	<p>TL16C452FNR 기술: TI PLCC68 제조사: TI 재고: 새로운 원본, 2724 개 구매 가능합니다.</p> <p>인용문: RFQ</p>
<p>TL16C550AFNR 기술: TL16C550AFNR TI PLCC 제조사: TI 재고: 새로운 원본, 4600 개 구매 가능합니다.</p> <p>인용문: RFQ</p>	<p>TL16C550BN 기술: TL16C550BN TI DIP 제조사: TI 재고: 새로운 원본, 2779 개 구매 가능합니다.</p> <p>인용문: RFQ</p>	<p>TL16C2550IPFBR 기술: IC DUAL UART 16BYTE FIFO 48-TQFP 제조사: N/A 재고: 새로운 원본, 5000 개 구매 가능합니다.</p> <p>인용문: RFQ</p>
<p>TL16C550CFNR 기술: IC ASYNC COMM ELEMENT 44-PLCC 제조사: N/A 재고: 새로운 원본, 4500 개 구매 가능합니다.</p> <p>인용문: RFQ</p>	<p>TL16C550BPT 기술: TL16C550BPT TI LQFP48 제조사: TI 재고: 새로운 원본, 2878 개 구매 가능합니다.</p> <p>인용문: RFQ</p>	<p>TL16C2550IRHBR 기술: IC DUAL UART 1.8V-5V FIFO 32VQFN 제조사: N/A 재고: 새로운 원본, 14600 개 구매 가능합니다.</p> <p>인용문: RFQ</p>
<p>TL16C2550PFBR 기술: 제조사: N/A 재고: 새로운 원본, 5000 개 구매 가능합니다.</p> <p>인용문: RFQ</p>	<p>TL16C452FNRG4 기술: IC ASYNC COMM ELEMENT 68-PLCC 제조사: N/A 재고: 새로운 원본, 2876 개 구매 가능합니다.</p> <p>인용문: RFQ</p>	<p>TL16C550BIFN 기술: TI PLCC 제조사: TI 재고: 새로운 원본, 2724 개 구매 가능합니다.</p> <p>인용문: RFQ</p>
<p>TL16C2552FN 기술: IC DUAL UART 16BYTE FIFO 44-PLCC 제조사: N/A 재고: 새로운 원본, 2812 개 구매 가능합니다.</p> <p>인용문: RFQ</p>	<p>TL16C2550RHB 기술: IC DUAL UART 1.8-5V FIFO 32-VQFN 제조사: N/A 재고: 새로운 원본, 2705 개 구매 가능합니다.</p> <p>인용문: RFQ</p>	<p>TL16C550BFN 기술: TL16C550BFN TI PLCC 제조사: TI 재고: 새로운 원본, 2706 개 구매 가능합니다.</p> <p>인용문: RFQ</p>
<p>TL16C550C 기술: TL16C550C TI QFP 제조사: TI 재고: 새로운 원본, 2852 개 구매 가능합니다.</p> <p>인용문: RFQ</p>	<p>TL16C450FN 기술: IC ASYNC COMM ELEMENT 44-PLCC 제조사: N/A 재고: 새로운 원본, 2600 개 구매 가능합니다.</p> <p>인용문: RFQ</p>	<p>TL16C2550IPFB 기술: 제조사: N/A 재고: 새로운 원본, 2846 개 구매 가능합니다.</p> <p>인용문: RFQ</p>
<p>TL16C550AFN 기술: TL16C550AFN TI PLCC44 제조사: TI 재고: 새로운 원본, 2817 개 구매 가능합니다.</p> <p>인용문: RFQ</p>	<p>TL16C452FN 기술: IC ASYNC COMM ELEMENT DUAL68PLCC 제조사: N/A 재고: 새로운 원본, 2798 개 구매 가능합니다.</p> <p>인용문: RFQ</p>	<p>TL16C2552IFN 기술: IC DUAL UART 16BYTE FIFO 44-PLCC 제조사: N/A 재고: 새로운 원본, 2800 개 구매 가능합니다.</p> <p>인용문: RFQ</p>
<p>TL16C2550RHBRG4 기술: IC DUAL UART 16BYTE FIFO 32-VQFN 제조사: N/A 재고: 새로운 원본, 2775 개 구매 가능합니다.</p> <p>인용문: RFQ</p>	<p>TL16C2550RHBR 기술: TI QFN32 제조사: TI 재고: 새로운 원본, 2665 개 구매 가능합니다.</p> <p>인용문: RFQ</p>	<p>TL16C2550IRHB 기술: 제조사: N/A 재고: 새로운 원본, 5000 개 구매 가능합니다.</p> <p>인용문: RFQ</p>
<p>TL1596CPWR 기술: TEXAS SOP 제조사: TEXAS 재고: 새로운 원본, 8000 개 구매 가능합니다.</p> <p>인용문: RFQ</p>	<p>TL1596CNS 기술: TI SOP 제조사: TI 재고: 새로운 원본, 2767 개 구매 가능합니다.</p> <p>인용문: RFQ</p>	<p>TL16C451FN 기술: IC DUAL UART 16BYTE FIFO 68-PLCC 제조사: N/A 재고: 새로운 원본, 2860 개 구매 가능합니다.</p> <p>인용문: RFQ</p>
<p>TL16C550BPTR 기술: TL16C550BPTR TI LQFP48 제조사: TI 재고: 새로운 원본, 16000 개 구매 가능합니다.</p> <p>인용문: RFQ</p>	<p>TL16C450N 기술: IC ASYNCH COMM ELEMENT 40-DIP 제조사: N/A 재고: 새로운 원본, 5300 개 구매 가능합니다.</p> <p>인용문: RFQ</p>	<p>TL16C2550PFB 기술: IC DUAL UART 1.8-5V FIFO 48-TQFP 제조사: N/A 재고: 새로운 원본, 2886 개 구매 가능합니다.</p> <p>인용문: RFQ</p>



IC Components Limited
WWW.IC-COMPONENTS.COM

이메일: Info@IC-Components.com
전화 : 00 852-30501935
팩스: 00 852-30501945

주소: 6H Block 1, Sherwood Court, Kingswood Villa, Tin Shui Wai, 뉴 테리토리, 홍콩