



MK74CB218RLF

제조사 부품 번호:	MK74CB218RLF
제조업체 / 브랜드	IDT (Integrated Device Technology)
설명어 일부:	IC CLK BUFFER 1:8 200MHZ 28QSOP
데이터 시트:	MK74CB218RLF.pdf
무연 여부 / RoHS 준수 여부:	무연 / RoHS 준수
재고 상태:	새로운 원본, 2650 개 구매 가능합니다.
에서 운송된다:	Hong Kong
선적 방법:	DHL/Fedex/TNT/UPS

[견적](#)

MK74CB218RLF 100 % 새로운 Original 2650 pcs 재고, MK74CB218RLF 가격, 재고, IC Components Ltd 온라인 데이터 시트를 찾고, warrantied와 함께 MK74CB218RLF IDT (Integrated Device Technology)을 구입하십시오. 100 % 보증 신뢰. RFQ MK74CB218RLF : Info@IC-Components.com

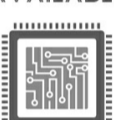
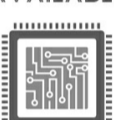



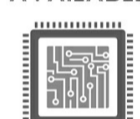
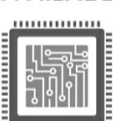


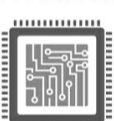
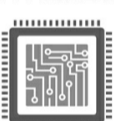
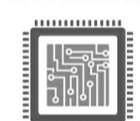

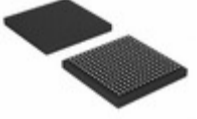



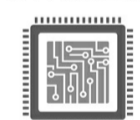
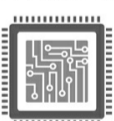

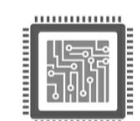
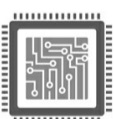
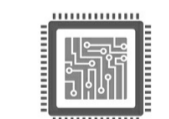
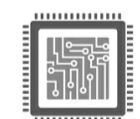
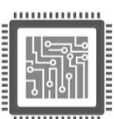
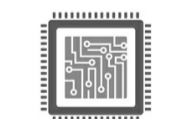
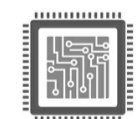

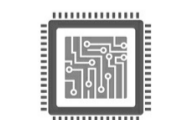
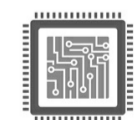
MK74CB218RLF의 사양

부품 번호	MK74CB218RLF	제조업체 / 브랜드	IDT (Integrated Device Technology)
전압 - 공급	3 V ~ 3.6 V	유형	Fanout Buffer (Distribution)
제조업체 장치 패키지	28-QSOP	연속	74CB, Buffalo™
비율 - 입력 : 출력	1:8	포장	Tube
패키지 / 케이스	28-SSOP (0.154", 3.90mm Width)	산출	LVC MOS
다른 이름들	800-2214 MK74CB218RLF-ND	작동 온도	0°C ~ 70°C
회로의 수	2	실장 형	Surface Mount
수분 민감도 (MSL)	1 (Unlimited)	입력	LVC MOS
주파수 - 최대	200MHz	차동 - 입력 : 출력	No/No
상세 설명	Clock Fanout Buffer (Distribution) IC 1:8 200MHz 28-SSOP (0.154", 3.90mm Width)	기본 부품 번호	MK74CB218
재고 수량	2650 pcs Stock	범주	집적회로 (ic) > 블록/타이밍 블록 버퍼, 드라이버
기술	IC CLK BUFFER 1:8 200MHZ 28QSOP	무연 여부 / RoHS 준수 여부	무연 / RoHS 준수

MK74CB218RLF으로 변환 된 키워드

IDT (Integrated Device Technology) MK74CB218RLF	MK74CB218RLF 부분	MK74CB218RLF 가격	MK74CB218RLF 디스트리뷰터
MK74CB218RLF 기술	MK74CB218RLF 재고	MK74CB218RLF 인벤토리	MK74CB218RLF 공급 업체
MK74CB218RLF 온라인 주문	MK74CB218RLF 문의	MK74CB218RLF 이미지	MK74CB218RLF 사진
MK74CB218RLF pdf	MK74CB218RLF 데이터 시트	MK74CB218RLF 데이터 시트	MK74CB218RLF pdf 데이터 시트
MK74CB218RLF 데이터 시트 다운로드	IDT (Integrated Device Technology) 제조업체	IDT (Integrated Device Technology) MK74CB218RLF	IDT MK74CB218RLF
IDT (Integrated Device Technology) MK74CB218RLF	IDT, Integrated Device Technology Inc MK74CB218RLF	Integrated Device Technology (IDT) MK74CB218RLF	

너는 또한 관심을 가질 수도있다.:

 MK70-2 기술: MK70-2 UCLOCK SOP8 제조사: UCLOCK 재고: 새로운 원본, 5000 개 구매 가능합니다. 인용문: <input type="text" value="RFQ"/>	 MK74CB177R 기술: MK74CB177R MICRO SSOP 제조사: MICRO 재고: 새로운 원본, 2754 개 구매 가능합니다. 인용문: <input type="text" value="RFQ"/>	 MK74CB218BRLF 기술: IC CLK BUFFER 1:8 200MHZ 28QSOP 제조사: IDT (Integrated Device Technology) 재고: 새로운 원본, 2798 개 구매 가능합니다. 인용문: <input type="text" value="RFQ"/>
 ICS553MIT 기술: IC CLK BUFFER 1:4 200MHZ 8SOIC 제조사: IDT (Integrated Device Technology) 재고: 새로운 원본, 9800 개 구매 가능합니다. 인용문: <input type="text" value="RFQ"/>	 MK712SLFTR 기술: IC SCREEN CNTRL 12BIT 28SOIC 제조사: IDT (Integrated Device Technology) 재고: 새로운 원본, 2788 개 구매 가능합니다. 인용문: <input type="text" value="RFQ"/>	 MK74CB177RTR 기술: MK74CB177RTR MICRO SSOP 제조사: MICRO 재고: 새로운 원본, 2690 개 구매 가능합니다. 인용문: <input type="text" value="RFQ"/>
 CDCUN1208LPRHBT 기술: IC CLK BUFFER 2:8 400MHZ 32QFN 제조사: N/A 재고: 새로운 원본, 2792 개 구매 가능합니다. 인용문: <input type="text" value="RFQ"/>	 NB3N2304NZDTR2G 기술: IC CLK BUFFER 1:4 140MHZ 8TSSOP 제조사: AMI Semiconductor / ON Semiconductor 재고: 새로운 원본, 2660 개 구매 가능합니다. 인용문: <input type="text" value="RFQ"/>	 MK712R 기술: IC SCREEN CNTRL 12BIT 28QSOP 제조사: IDT (Integrated Device Technology) 재고: 새로운 원본, 2662 개 구매 가능합니다. 인용문: <input type="text" value="RFQ"/>
 MK74CB115R 기술: MK74CB115R ICS SSOP-28 제조사: ICS 재고: 새로운 원본, 2726 개 구매 가능합니다. 인용문: <input type="text" value="RFQ"/>	 MK715R 기술: MK715R ICS SOP20 제조사: ICS 재고: 새로운 원본, 2857 개 구매 가능합니다. 인용문: <input type="text" value="RFQ"/>	 MK7990Q68-00 기술: MK7990Q68-00 ST PLCC 제조사: ST 재고: 새로운 원본, 2613 개 구매 가능합니다. 인용문: <input type="text" value="RFQ"/>
 MK74CB218BRLFTR 기술: IC CLK BUFFER 1:8 200MHZ 28QSOP 제조사: IDT (Integrated Device Technology) 재고: 새로운 원본, 2824 개 구매 가능합니다. 인용문: <input type="text" value="RFQ"/>	 MK70FX512VMJ12 기술: IC MCU 32BIT 512KB FLASH 256BGA 제조사: NXP Semiconductors / Freescale 재고: 새로운 원본, 2783 개 구매 가능합니다. 인용문: <input type="text" value="RFQ"/>	 MK74CB218R 기술: IC CLK BUFFER 1:8 200MHZ 28QSOP 제조사: IDT (Integrated Device Technology) 재고: 새로운 원본, 2737 개 구매 가능합니다. 인용문: <input type="text" value="RFQ"/>
 MK712RTR 기술: IC SCREEN CNTRL 12BIT 28QSOP 제조사: IDT (Integrated Device Technology) 재고: 새로운 원본, 2615 개 구매 가능합니다. 인용문: <input type="text" value="RFQ"/>	 SY100EP210UTG 기술: IC CLK BUFFER 1:5 3GHZ 32TQFP 제조사: Micrel / Microchip Technology 재고: 새로운 원본, 2693 개 구매 가능합니다. 인용문: <input type="text" value="RFQ"/>	 MK71050-03YE205B 기술: MK71050-03YE205B OKI BGA 제조사: OKI 재고: 새로운 원본, 2609 개 구매 가능합니다. 인용문: <input type="text" value="RFQ"/>
 MK73-15 기술: MK73-15 ICS SOP8 제조사: ICS 재고: 새로운 원본, 2900 개 구매 가능합니다. 인용문: <input type="text" value="RFQ"/>	 MK74CB218LRFTR 기술: IC CLK BUFFER 1:8 200MHZ 28QSOP 제조사: IDT (Integrated Device Technology) 재고: 새로운 원본, 2500 개 구매 가능합니다. 인용문: <input type="text" value="RFQ"/>	 MK73-1 기술: MK73-1 MK SOP-8 제조사: MK 재고: 새로운 원본, 2659 개 구매 가능합니다. 인용문: <input type="text" value="RFQ"/>
 MK73-1LF 기술: ICS SOP 제조사: ICS 재고: 새로운 원본, 2695 개 구매 가능합니다. 인용문: <input type="text" value="RFQ"/>	 MK70-01L 기술: MK70-01L ICS SOP8 제조사: ICS 재고: 새로운 원본, 2613 개 구매 가능합니다. 인용문: <input type="text" value="RFQ"/>	 SN65EL11DR 기술: IC CLK BUFFER 1:2 3.5GHZ 8SOIC 제조사: N/A 재고: 새로운 원본, 650000 개 구매 가능합니다. 인용문: <input type="text" value="RFQ"/>
 MK74CB178R 기술: MK74CB178R MICROCLOC SSOP-28 제조사: MICROCLOC 재고: 새로운 원본, 2890 개 구매 가능합니다. 인용문: <input type="text" value="RFQ"/>	 MK70-1 기술: MK70-1 N/A SOP8 제조사: N/A 재고: 새로운 원본, 2729 개 구매 가능합니다. 인용문: <input type="text" value="RFQ"/>	 MK7990P00-00REV 기술: MK7990P00-00REV ST DIP-48P 제조사: ST 재고: 새로운 원본, 2830 개 구매 가능합니다. 인용문: <input type="text" value="RFQ"/>
 MK712S 기술: IC SCREEN CNTRL 12BIT 28SOIC 제조사: IDT (Integrated Device Technology) 재고: 새로운 원본, 2870 개 구매 가능합니다. 인용문: <input type="text" value="RFQ"/>	 MK70FN1M0VMJ15 기술: FREESCA BGA 제조사: FREESCA 재고: 새로운 원본, 2621 개 구매 가능합니다. 인용문: <input type="text" value="RFQ"/>	 MK74CB44R 기술: MK74CB44R ICS SOP-28 제조사: ICS 재고: 새로운 원본, 2880 개 구매 가능합니다. 인용문: <input type="text" value="RFQ"/>



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