



UC2835N

제조사 부품 번호:	UC2835N
제조업체 / 브랜드	N/A
설명어 일부:	IC LNR REG CTRLR 1OUT 8DIP
데이터 시트:	
무연 여부 / RoHS 준수 여부:	무연 / RoHS 준수
재고 상태:	새로운 원본, 2737 개 구매 가능합니다.
에서 운송된다:	Hong Kong
선적 방법:	DHL/Fedex/TNT/UPS

[견적](#)

UC2835N 100 % 새로운 Original 2737 pcs 재고, UC2835N 가격, 재고, IC Components Ltd 온라인 데이터 시트를 찾고, warranted와 함께 UC2835N 을 구입하십시오. 100 % 보증 신뢰, RFQ UC2835N : Info@IC-Components.com

UC2835N의 사양

부품 번호	UC2835N	제조업체 / 브랜드	N/A
전압 - 입력	5.2 V ~ 35 V	유형	Positive Fixed
제조업체 장치 패키지	8-PDIP	연속	-
포장	Tube	패키지 / 케이스	8-DIP (0.300", 7.62mm)
다른 이름들	UC2835NG4 UC2835NG4-ND	작동 온도	-25°C ~ 85°C
출력 수	1	수분 민감도 (MSL)	1 (Unlimited)
상세 설명	Linear Regulator Controller IC Positive Fixed 1 Output 8-PDIP	전류 - 공급	3.75mA
기본 부품 번호	UC2835	재고 수량	2737 pcs Stock
번주	집적회로 (ic) > 마이크-전압 조정기-리니어 레귤레이터 컨트롤러	기술	IC LNR REG CTRLR 1OUT 8DIP
무연 여부 / RoHS 준수 여부	무연 / RoHS 준수		

UC2835N으로 변환 된 키워드

UC2835N	UC2835N 부분	UC2835N 가격	UC2835N 디스트리뷰터
UC2835N 기술	UC2835N 재고	UC2835N 인벤토리	UC2835N 공급 업체
UC2835N 온라인 주문	UC2835N 문의	UC2835N 이미지	UC2835N 사진
UC2835N pdf	UC2835N 데이터 시트	UC2835N 데이터 시트	UC2835N pdf 데이터 시트
UC2835N 데이터 시트 다운로드	제조업체		

너는 또한 관심을 가질 수도있다.:

<p>UC2832DW 기술: IC LNR REG CTRLR 1OUT 16SOIC 제조사: N/A 재고: 새로운 원본, 3400 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ</p>	<p>UC2842AD-14 기술: UC2842AD-14 TI SOP-14 제조사: TI 재고: 새로운 원본, 2776 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ</p>	<p>UC2833N 기술: IC LNR REG CTRLR 1OUT 8DIP 제조사: N/A 재고: 새로운 원본, 2618 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ</p>
<p>UC2842A 기술: UC2842A ST SOP8 제조사: ST 재고: 새로운 원본, 6500 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ</p>	<p>UC283T-ADJ 기술: UC283T-ADJ TI TO-220-5 제조사: TI 재고: 새로운 원본, 2891 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ</p>	<p>UC2842 기술: UC2842 ST SOP 제조사: ST 재고: 새로운 원본, 2630 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ</p>
<p>UC2842AD8 기술: IC PWM BOOST FLYBACK CM 8SOIC 제조사: N/A 재고: 새로운 원본, 18700 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ</p>	<p>UC2842AD 기술: IC PWM BOOST FLYBACK CM 14SOIC 제조사: N/A 재고: 새로운 원본, 3700 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ</p>	<p>UC2842ADR2 기술: UC2842ADR2 ON SOP14 제조사: ON 재고: 새로운 원본, 2789 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ</p>
<p>UC2835D 기술: IC LNR REG CTRLR 1OUT 8SOIC 제조사: N/A 재고: 새로운 원본, 2804 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ</p>	<p>UC2832TEP 기술: UC2832TEP TI SOP 제조사: TI 재고: 새로운 원본, 2776 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ</p>	<p>UC2832DWTR 기술: IC LNR REG CTRLR 1OUT 16SOIC 제조사: N/A 재고: 새로운 원본, 6200 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ</p>
<p>UC2832DWR 기술: UC2832DWR TI/BB SOP16 제조사: TI/BB 재고: 새로운 원본, 2881 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ</p>	<p>UC2832IEP 기술: UC2832IEP TI SOP16 제조사: TI 재고: 새로운 원본, 2869 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ</p>	<p>UC2833DW 기술: IC LNR REG CTRLR 1OUT 16SOIC 제조사: N/A 재고: 새로운 원본, 2842 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ</p>
<p>UC2836DTRG4 기술: IC LNR REG CTRLR 1OUT 8SOIC 제조사: N/A 재고: 새로운 원본, 5900 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ</p>	<p>UC2838N 기술: IC MAGNETIC AMP CONTR 16-DIP 제조사: N/A 재고: 새로운 원본, 2824 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ</p>	<p>UC2832N 기술: UC2832N U DIP 제조사: U 재고: 새로운 원본, 2796 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ</p>
<p>UC2842AD 기술: IC REG CTRLR PWM CM 14-SOIC 제조사: Microsemi 재고: 새로운 원본, 3700 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ</p>	<p>UC2836 기술: UC2836 UNITRODE SOP-8 제조사: UNITRODE 재고: 새로운 원본, 5700 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ</p>	<p>UC2832TDWREP 기술: IC LNR REG CTRLR 1OUT 16SOIC 제조사: N/A 재고: 새로운 원본, 2600 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ</p>
<p>UC2832IDW 기술: UC2832IDW TI SOP16 제조사: TI 재고: 새로운 원본, 2882 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ</p>	<p>UC2836D 기술: IC LNR REG CTRLR 1OUT 8SOIC 제조사: N/A 재고: 새로운 원본, 3700 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ</p>	<p>UC2834N 기술: IC LNR REG CTRLR 2OUT 16DIP 제조사: N/A 재고: 새로운 원본, 2615 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ</p>
<p>UC2841DW 기술: IC REG CTRLR MULT TOP 18SOIC 제조사: N/A 재고: 새로운 원본, 2773 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ</p>	<p>UC2842AD8TR 기술: IC PWM BOOST FLYBACK CM 8SOIC 제조사: N/A 재고: 새로운 원본, 2600 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ</p>	<p>UC2834DW 기술: IC LNR REG CTRLR 2OUT 16SOIC 제조사: N/A 재고: 새로운 원본, 2813 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ</p>
<p>UC2834Q 기술: IC LNR REG CTRLR 2OUT 20PLCC 제조사: N/A 재고: 새로운 원본, 2889 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ</p>	<p>UC2842AD8TRG4 기술: IC PWM BOOST FLYBACK CM 8SOIC 제조사: N/A 재고: 새로운 원본, 2784 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ</p>	<p>UC2834DWTR 기술: IC LNR REG CTRLR 2OUT 16SOIC 제조사: N/A 재고: 새로운 원본, 2623 개 구매 가능합니다. 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