

DS1013S-30

제조사 부품 번호:	DS1013S-30
제조사 / 브랜드	Maxim Integrated
설명 일부:	IC DELAY LINE 30NS 16SOIC
데이터 시트:	DS1013S-30.pdf
무연 여부 / RoHS 준수 여부:	납 함유 / RoHS 미준수
재고 상태:	새로운 원본, 2827 개 구매 가능합니다.
에서 운송된다:	Hong Kong
선적 방법:	DHL/Fedex/TNT/UPS

견적

DS1013S-30 100 % 새로운 Original 2827 pcs 재고, DS1013S-30 가격, 재고, IC Components Ltd 온라인 데이터 시트를 찾고, warrantied와 함께 DS1013S-30 Maxim Integrated을 구입하십시오. 100 % 보증 신뢰. RFQ DS1013S-30 : Info@IC-Components.com


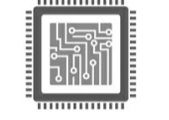

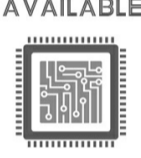








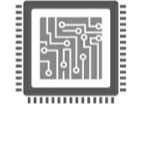

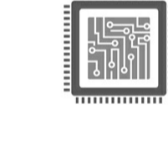



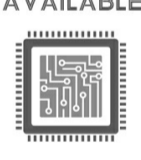








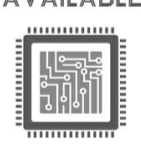

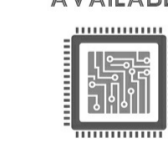
DS1013S-30의 사양

부품 번호	DS1013S-30	제조사 / 브랜드	Maxim Integrated
전압 - 공급	4.75 V ~ 5.25 V	제조사 장치 패키지	16-SOIC
연속	-	포장	Tube
패키지 / 케이스	16-SOIC (0.295", 7.50mm Width)	작동 온도	0°C ~ 70°C
독립적 인 지연의 수	3	실장 형	Surface Mount
수분 민감도 (MSL)	1 (Unlimited)	가능	Multiple, NonProgrammable
상세 설명	Delay Line IC Multiple, NonProgrammable 30ns 16-SOIC (0.295", 7.50mm Width)	첫 번째 탭에 지연	30ns
기본 부품 번호	DS1013	사용 가능한 총 지연	30ns
재고 수량	2827 pcs Stock	범주	집적회로 (ic) > 클럭/타이밍-딜레이 라인
기술	IC DELAY LINE 30NS 16SOIC	무연 여부 / RoHS 준수 여부	납 함유 / RoHS 미준수

DS1013S-30으로 변환 된 키워드

Maxim Integrated DS1013S-30	DS1013S-30 부분	DS1013S-30 가격	DS1013S-30 디스트리뷰터
DS1013S-30 기술	DS1013S-30 재고	DS1013S-30 인벤토리	DS1013S-30 공급 업체
DS1013S-30 온라인 주문	DS1013S-30 문의	DS1013S-30 이미지	DS1013S-30 사진
DS1013S-30 pdf	DS1013S-30 데이터 시트	DS1013S-30 데이터 시트	DS1013S-30 pdf 데이터 시트
DS1013S-30 데이터 시트 다운로드	Maxim Integrated 제조업체	Maxim Integrated DS1013S-30	

너는 또한 관심을 가질 수도있다.:

 <p>DS1020S-15+ 기술: IC DEL LN 256TAP 48.25NS 16SOIC 제조사: Maxim Integrated 재고: 새로운 원본, 2817 개 구매 가능합니다. 인용문: <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p>  <p>DS1013S-025 기술: DS1013S-025 MAXIM SOP16 제조사: MAXIM 재고: 새로운 원본, 2887 개 구매 가능합니다. 인용문: <input type="button" value="RFQ"/></p>	 <p>DS1013-100 기술: 제조사: DALLAS 재고: 새로운 원본, 5000 개 구매 가능합니다. 인용문: <input type="button" value="RFQ"/></p>
<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p>  <p>DS1013S 기술: DS1013S DALLAS SOP16 제조사: DALLAS 재고: 새로운 원본, 2863 개 구매 가능합니다. 인용문: <input type="button" value="RFQ"/></p>	 <p>DS1020S-15 기술: IC DEL LN 256TAP 48.25NS 16SOIC 제조사: Maxim Integrated 재고: 새로운 원본, 2600 개 구매 가능합니다. 인용문: <input type="button" value="RFQ"/></p>	 <p>DS1013S-150 기술: IC DELAY LINE 150NS 16SOIC 제조사: Maxim Integrated 재고: 새로운 원본, 2778 개 구매 가능합니다. 인용문: <input type="button" value="RFQ"/></p>
 <p>DS1020S-100 기술: IC DELAY LN 256TAP 265NS 16SOIC 제조사: Maxim Integrated 재고: 새로운 원본, 6600 개 구매 가능합니다. 인용문: <input type="button" value="RFQ"/></p>	 <p>DS1013M-30 기술: IC DELAY LINE 30NS 8DIP 제조사: Maxim Integrated 재고: 새로운 원본, 2653 개 구매 가능합니다. 인용문: <input type="button" value="RFQ"/></p>	 <p>DS1013S-20 기술: IC DELAY LINE 20NS 16SOIC 제조사: Maxim Integrated 재고: 새로운 원본, 2746 개 구매 가능합니다. 인용문: <input type="button" value="RFQ"/></p>
<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p>  <p>DS1021-25 기술: DS1021-25 DALLAS SOP16 제조사: DALLAS 재고: 새로운 원본, 2869 개 구매 가능합니다. 인용문: <input type="button" value="RFQ"/></p>	 <p>DS1013S-50 기술: IC DELAY LINE 50NS 16SOIC 제조사: Maxim Integrated 재고: 새로운 원본, 2859 개 구매 가능합니다. 인용문: <input type="button" value="RFQ"/></p>	 <p>DS1013M-20 기술: IC DELAY LINE 20NS 8DIP 제조사: Maxim Integrated 재고: 새로운 원본, 2814 개 구매 가능합니다. 인용문: <input type="button" value="RFQ"/></p>
<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p>  <p>DS1020S+ 기술: DS1020S+ DALLAS SOP16 제조사: DALLAS 재고: 새로운 원본, 2646 개 구매 가능합니다. 인용문: <input type="button" value="RFQ"/></p>	 <p>DS1010S-60 기술: IC DELAY LINE 10TAP 60NS 16SOIC 제조사: Maxim Integrated 재고: 새로운 원본, 2863 개 구매 가능합니다. 인용문: <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p>  <p>DS1013-50 기술: DS1013-50 MAXIM DIP14 제조사: MAXIM 재고: 새로운 원본, 2712 개 구매 가능합니다. 인용문: <input type="button" value="RFQ"/></p>
 <p>DS1020S-25 기술: IC DEL LN 256TAP 73.75NS 16SOIC 제조사: DALLAS 재고: 새로운 원본, 7000 개 구매 가능합니다. 인용문: <input type="button" value="RFQ"/></p>	 <p>DS1020S-50+ 기술: IC DEL LN 256TAP 137.5NS 16SOIC 제조사: Maxim Integrated 재고: 새로운 원본, 2655 개 구매 가능합니다. 인용문: <input type="button" value="RFQ"/></p>	 <p>DS1013S-25 기술: IC DELAY LINE 25NS 16SOIC 제조사: Maxim Integrated 재고: 새로운 원본, 2601 개 구매 가능합니다. 인용문: <input type="button" value="RFQ"/></p>
<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p>  <p>DS1013C 기술: DS1013C MAXIM DIP8 제조사: MAXIM 재고: 새로운 원본, 2737 개 구매 가능합니다. 인용문: <input type="button" value="RFQ"/></p>	 <p>DS1020S-50 기술: IC DEL LN 256TAP 137.5NS 16SOIC 제조사: Maxim Integrated 재고: 새로운 원본, 6300 개 구매 가능합니다. 인용문: <input type="button" value="RFQ"/></p>	 <p>DS1020S-25+ 기술: IC DEL LN 256TAP 73.75NS 16SOIC 제조사: Maxim Integrated 재고: 새로운 원본, 2654 개 구매 가능합니다. 인용문: <input type="button" value="RFQ"/></p>
 <p>DS1020S-200 기술: IC DELAY LN 256TAP 520NS 16SOIC 제조사: Maxim Integrated 재고: 새로운 원본, 2724 개 구매 가능합니다. 인용문: <input type="button" value="RFQ"/></p>	 <p>DS1013-15 기술: IC DELAY LINE 15NS 14DIP 제조사: Maxim Integrated 재고: 새로운 원본, 2611 개 구매 가능합니다. 인용문: <input type="button" value="RFQ"/></p>	 <p>DS1020S-100+ 기술: IC DELAY LN 256TAP 265NS 16SOIC 제조사: Maxim Integrated 재고: 새로운 원본, 2756 개 구매 가능합니다. 인용문: <input type="button" value="RFQ"/></p>
<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p>  <p>DS1010S-60/T&R/ 기술: DS1010S-60/T&R/ DALLAS SOP-16 제조사: DALLAS 재고: 새로운 원본, 2841 개 구매 가능합니다. 인용문: <input type="button" value="RFQ"/></p>	 <p>DS1020S-200+ 기술: IC DELAY LN 256TAP 520NS 16SOIC 제조사: Maxim Integrated 재고: 새로운 원본, 2853 개 구매 가능합니다. 인용문: <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p>  <p>DS1013M 기술: IC DELAY LN 256TAP 73.75NS 16SOIC 제조사: DS 재고: 새로운 원본, 2743 개 구매 가능합니다. 인용문: <input type="button" value="RFQ"/></p>
<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p>  <p>DS1020S 기술: DALLAS SOP16 제조사: DALLAS 재고: 새로운 원본, 2873 개 구매 가능합니다. 인용문: <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p>  <p>DS1013K-70 기술: DS1013K-70 DALLAS DIP 제조사: DALLAS 재고: 새로운 원본, 2651 개 구매 가능합니다. 인용문: <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p>  <p>DS1020S-50+TR 기술: DS1020S-50+TR MAXIM SOP16 제조사: MAXIM 재고: 새로운 원본, 2600 개 구매 가능합니다. 인용문: <input type="button" value="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