

DS1020S-200+

제조사 부품 번호:	DS1020S-200+
제조사 / 브랜드	Maxim Integrated
설명서 일부:	IC DELAY LN 256TAP 520NS 16SOIC
데이터 시트:	DS1020S-200+.pdf
무연 여부 / RoHS 준수 여부:	무연 / RoHS 준수
재고 상태:	새로운 원본, 2853 개 구매 가능합니다.
에서 운송된다:	Hong Kong
선적 방법:	DHL/Fedex/TNT/UPS

[견적](#)

DS1020S-200+ 100 % 새로운 Original 2853 pcs 재고, DS1020S-200+ 가격, 재고, IC Components Ltd 온라인 데이터 시트를 찾고, warrantied와 함께 DS1020S-200+ Maxim Integrated을 구입하십시오. 100 % 보증 신뢰. RFQ DS1020S-200+ : Info@IC-Components.com

















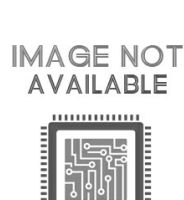










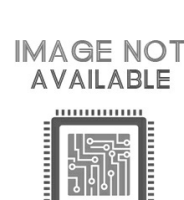


DS1020S-200+의 사양

부품 번호	DS1020S-200+	제조사 / 브랜드	Maxim Integrated
전압 - 공급	4.75 V ~ 5.25 V	증가를 눌러	2ns
제조사에 장치 패키지	16-SOIC	연속	-
포장	Tube	패키지 / 케이스	16-SOIC (0.295", 7.50mm Width)
작동 온도	0°C ~ 70°C	도청 / 단계의 수	256
독립적인 지연의 수	1	실장 형	Surface Mount
수분 민감도 (MSL)	1 (Unlimited)	기능	Programmable
상세 설명	Delay Line IC Programmable 256 Tap 520ns 16-SOIC (0.295", 7.50mm Width)	첫번째 탭에 지연	10ns
기본 부품 번호	DS1020	사용 가능한 총 지연	520ns
재고 수량	2853 pcs Stock	범주	집적회로 (ic) > 플록/타이밍-딜레이 라인
기술	IC DELAY LN 256TAP 520NS 16SOIC	무연 여부 / RoHS 준수 여부	무연 / RoHS 준수

DS1020S-200+으로 변환 된 키워드

Maxim Integrated DS1020S-200+	DS1020S-200+ 부분	DS1020S-200+ 가격	DS1020S-200+ 디스트리뷰터
DS1020S-200+ 기술	DS1020S-200+ 재고	DS1020S-200+ 인벤토리	DS1020S-200+ 공급 업체
DS1020S-200+ 온라인 주문	DS1020S-200+ 문의	DS1020S-200+ 이미지	DS1020S-200+ 사진
DS1020S-200+ pdf	DS1020S-200+ 데이터 시트	DS1020S-200+ 데이터 시트	DS1020S-200+ pdf 데이터 시트
DS1020S-200+ 데이터 시트 다운로드	Maxim Integrated 제조업체	Maxim Integrated DS1020S-200+	

너는 또한 관심을 가질 수도있다.:

 <p>DS1020S-100 기술: IC DELAY LN 256TAP 265NS 16SOIC 제조사: Maxim Integrated 재고: 새로운 원본, 6600 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ</p>	 <p>DS1020S-15 기술: IC DEL LN 256TAP 48.25NS 16SOIC 제조사: Maxim Integrated 재고: 새로운 원본, 2600 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ</p>	 <p>DS1023S-100+ 기술: MAXIM 제조사: MAXIM 재고: 새로운 원본, 5000 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ</p>
 <p>DS1013S-150 기술: IC DELAY LINE 150NS 16SOIC 제조사: Maxim Integrated 재고: 새로운 원본, 2778 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ</p>	 <p>DS1020S-25+ 기술: IC DEL LN 256TAP 73.75NS 16SOIC 제조사: Maxim Integrated 재고: 새로운 원본, 2654 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ</p>	 <p>DS1023-100 기술: DS1023-100 DALLAS DIP16 제조사: DALLAS 재고: 새로운 원본, 2736 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ</p>
 <p>DS1021S-25+T 기술: DS1021S-25+T MAXIM SOP16 제조사: MAXIM 재고: 새로운 원본, 3100 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ</p>	 <p>DS1020S-15+ 기술: IC DEL LN 256TAP 48.25NS 16SOIC 제조사: Maxim Integrated 재고: 새로운 원본, 2817 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ</p>	 <p>DS1013S-25 기술: IC DELAY LINE 25NS 16SOIC 제조사: Maxim Integrated 재고: 새로운 원본, 2601 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ</p>
 <p>DS1020S-50+TR 기술: DS1020S-50+TR MAXIM SOP16 제조사: MAXIM 재고: 새로운 원본, 2600 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ</p>	 <p>DS1021-25 기술: DS1021-25 DALLAS SOP16 제조사: DALLAS 재고: 새로운 원본, 2869 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ</p>	 <p>DS1021S-25 기술: IC DEL LN 256TAP 73.75NS 16SOIC 제조사: Maxim Integrated 재고: 새로운 원본, 2759 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ</p>
 <p>DS1020S-200 기술: IC DELAY LN 256TAP 520NS 16SOIC 제조사: Maxim Integrated 재고: 새로운 원본, 2724 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ</p>	 <p>DS1021S-25+ 기술: IC DEL LN 256TAP 73.75NS 16SOIC 제조사: Maxim Integrated 재고: 새로운 원본, 2841 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ</p>	 <p>DS1021S-25/TR 기술: DS1021S-25/TR DALLAS SOP 제조사: DALLAS 재고: 새로운 원본, 2609 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ</p>
 <p>DS1020S-50+ 기술: IC DEL LN 256TAP 137.5NS 16SOIC 제조사: Maxim Integrated 재고: 새로운 원본, 2655 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ</p>	 <p>DS1023-25 기술: DS1023-25 MAXIM SOP16 제조사: MAXIM 재고: 새로운 원본, 2656 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ</p>	 <p>DS1021S-50 기술: IC DEL LN 256TAP 137.5NS 16SOIC 제조사: Maxim Integrated 재고: 새로운 원본, 2662 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ</p>
 <p>DS1013S 기술: DS1013S DALLAS SOP16 제조사: DALLAS 재고: 새로운 원본, 2863 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ</p>	 <p>DS1020S-25 기술: IC DEL LN 256TAP 73.75NS 16SOIC 제조사: Maxim Integrated 재고: 새로운 원본, 7000 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ</p>	 <p>DS1013S-30 기술: IC DELAY LINE 30NS 16SOIC 제조사: Maxim Integrated 재고: 새로운 원본, 2827 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ</p>
 <p>DS1013S-025 기술: DS1013S-025 MAXIM SOP16 제조사: MAXIM 재고: 새로운 원본, 2887 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ</p>	 <p>DS1020S-100+ 기술: IC DELAY LN 256TAP 265NS 16SOIC 제조사: Maxim Integrated 재고: 새로운 원본, 2756 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ</p>	 <p>DS1013S-20 기술: IC DELAY LINE 20NS 16SOIC 제조사: Maxim Integrated 재고: 새로운 원본, 2746 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ</p>
 <p>DS1020S+ 기술: DS1020S+ DALLAS SOP16 제조사: DALLAS 재고: 새로운 원본, 2646 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ</p>	 <p>DS1013S-50 기술: IC DELAY LINE 50NS 16SOIC 제조사: Maxim Integrated 재고: 새로운 원본, 2859 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ</p>	 <p>DS1020S-50 기술: IC DEL LN 256TAP 137.5NS 16SOIC 제조사: Maxim Integrated 재고: 새로운 원본, 6300 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ</p>
 <p>DS1020S 기술: DALLAS SOP16 제조사: DALLAS 재고: 새로운 원본, 2873 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ</p>	 <p>DS1013M-30 기술: IC DELAY LINE 30NS 8DIP 제조사: Maxim Integrated 재고: 새로운 원본, 2653 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ</p>	 <p>DS1023S-100 기술: MAXIM 제조사: Maxim Integrated 재고: 새로운 원본, 2785 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