









	<b>DS92LV1212AMSAX/NOPB</b>	
	제조업체 부품 번호:	DS92LV1212AMSAX/NOPB
제조업체 / 브랜드:	N/A	
설명서의 일부:	IC DESERIALZR RANDOM LOCK 28SSOP	
RoHs 상태:	무연 / RoHS 준수	
재고 상태:	New original, 13266 pcs Stock Available.	
에서 운송된다:	Hong Kong	
선적 방법:	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS	
Image may be representation. See specs for product details.		

명세서

제품 모델	DS92LV1212AMSAX/NOPB
제조사	N/A
기술	IC DESERIALZR RANDOM LOCK 28SSOP
범주	집적 회로 (IC) > 인터페이스 - 시리얼 라이저, 디시리얼
부품 상태	13266 pcs Stock
전압 - 공급	3 V ~ 3.6 V
제조업체 장치 패키지	28-SSOP
연속	Automotive, AEC-Q100
포장	Tape & Reel (TR)
패키지 / 케이스	28-SSOP (0.209", 5.30mm Width)
출력 유형	LVTTTL
작동 온도	-40°C ~ 85°C (TA)
출력 수	10
입력 수	1
실장 형	Surface Mount
입력 유형	LVDS
기능	Deserializer
데이터 속도	400Mbps

너는 또한 관심을 가질 수도있다.:

 <p><b>DS92LV1212AMSAX/NOPB IC TI</b> TI SSOP</p>	 <p><b>DS92LV1210TMSAX</b> N/A IC DESERIALIZER 10BIT 28-SSOP</p>	 <p><b>DS92LV1212TMSA/NOPB</b> N/A IC DESERIALZR RANDOM LOCK 28SSOP</p>	 <p><b>DS92LV1212AMSAX/NOPB</b> N/A IC DESERIALIZER 10-BIT 28-SSOP</p>
 <p><b>DS92LV1212AMSAX</b> N/A IC DESERIALZR RANDOM LOCK 28SSOP</p>	 <p><b>DS92LV1212TMSAX</b> N/A IC DESERIALZR RANDOM LOCK 28SSOP</p>	 <p><b>DS92LV1212AMSAX</b> N/A IC DESERIALIZER 10-BIT 28-SSOP</p>	 <p><b>DS92LV1212TMSAX/NOPB NS</b> DS92LV1212TMSAX/NOPB NS</p>

DS92LV1212AMSAX/NOPB 관련 키워드

더

DS92LV1212AMSAX/NOPB	DS92LV1212AMSAX/NOPB 데이터 시트	DS92LV1212AMSAX/NOPB 데이터 시트	DS92LV1212AMSAX/NOPB PDF	DS92LV1212AMSAX/NOPB
DS92LV1212AMSAX/NOPB 전자	DS92LV1212AMSAX/NOPB 부품	DS92LV1212AMSAX/NOPB 유통 업체	DS92LV1212AMSAX/NOPB 이미지	DS92LV1212AMSAX/NOPB 부품
DS92LV1212AMSAX/NOPB 가격	DS92LV1212AMSAX/NOPB 제조업체	DS92LV1212AMSAX/NOPB 사진	DS92LV1212AMSAX/NOPB 재고	DS92LV1212AMSAX/NOPB 인벤토리
DS92LV1212AMSAX/NOPB 새로운	DS92LV1212AMSAX/NOPB 원본	DS92LV1212AMSAX/NOPB 보증	DS92LV1212AMSAX/NOPB RFQ	DS92LV1212AMSAX/NOPB 온라인 주문

Contact us: [Info@YIC-Electronics.com](mailto:Info@YIC-Electronics.com)

추가 : Unit A5-B5 No.509, 5 / F Sing Win Factory Building, 15-17 Shing yip St, Kwun Tong, Kowloon, HongKong.

저작권 © 2024 YIC-Electronics.com-YIC International Co., Limited