









	<b>SN65HVD52DR</b>	
	<b>제조업체 부품 번호:</b> <b>제조업체 / 브랜드:</b> <b>설명서 일부:</b> <b>RoHS 상태:</b> <b>재고 상태:</b> <b>에서 운송된다:</b> <b>선적 방법:</b>	<b>SN65HVD52DR</b>  N/A IC DVR/RCVR RS-485 3.3V 8-SOIC 무연 / RoHS 준수 New original, 728 pcs Stock Available. Hong Kong DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>		

명세서

제품 모델	SN65HVD52DR
제조사	N/A
기술	IC DVR/RCVR RS-485 3.3V 8-SOIC
범주	집적 회로 (IC) > 인터페이스 - 드라이버, 수신기, 트랜시
부품 상태	728 pcs Stock
전압 - 공급	4.5 V ~ 5.5 V
유형	Transceiver
제조업체 장치 패키지	8-SOIC
연속	-
수신 히스테리시스	50mV
실험 계획안	RS422, RS485
포장	Original-Reel®
패키지 / 케이스	8-SOIC (0.154", 3.90mm Width)
작동 온도	-40°C ~ 85°C
드라이버 / 수신기 수	1/1
실장 형	Surface Mount
듀플렉스	Full
데이터 속도	1Mbps

너는 또한 관심을 가질 수도있다.:

 <b>SN65HVD50DG4</b> N/A IC RS485 DVR/RCVR FUL-DUP 8-SOIC	 <b>SN65HVD53DG4</b> N/A IC RS485 DVR/RCVR FUL-DUP 14SOIC	 <b>SN65HVD52DR IC</b> TI TI SOP8	 <b>SN65HVD52D</b> N/A IC RS485 DVR/RCVR FUL-DUP 8-SOIC
 <b>SN65HVD52DRG4</b> TI/BB SN65HVD52DRG4 TI/BB	 <b>SN65HVD50DR</b> N/A IC DVR/RCVR RS-485 5V 8-SOIC	 <b>SN65HVD51D</b> N/A IC RS485 DVR/RCVR FUL-DUP 8-SOIC	 <b>SN65HVD51DR</b> N/A IC DVR/RCVR RS-485 3.3V 8-SOIC

SN65HVD52DR 관련 키워드

더

- |                 |                    |                    |                 |                    |
|-----------------|--------------------|--------------------|-----------------|--------------------|
| SN65HVD52DR     | SN65HVD52DR 데이터 시트 | SN65HVD52DR 데이터 시트 | SN65HVD52DR PDF | SN65HVD52DR        |
| SN65HVD52DR 전자  | SN65HVD52DR 부품     | SN65HVD52DR 유통 업체  | SN65HVD52DR 이미지 | SN65HVD52DR 부품     |
| SN65HVD52DR 가격  | SN65HVD52DR 제조업체   | SN65HVD52DR 사진     | SN65HVD52DR 재고  | SN65HVD52DR 인벤토리   |
| SN65HVD52DR 새로운 | SN65HVD52DR 원본     | SN65HVD52DR 보증     | SN65HVD52DR RFQ | SN65HVD52DR 온라인 주문 |

Contact us: **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 © 2023 YIC-Electronics.com-YIC International Co., Limited