









	<b>SN74LVC2G66DCUR</b>	
	제조업체 부품 번호: SN74LVC2G66DCUR 제조업체 / 브랜드: N/A 설명의 일부: IC SWITCH DUAL 1X1 US8 <b>RoHs 상태:</b> 무연 / RoHS 준수 재고 상태: New original, 2339 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	SN74LVC2G66DCUR
제조사	N/A
기술	IC SWITCH DUAL 1X1 US8
범주	집적 회로 (IC) > 인터페이스 - 아날로그 스위치, 멀티플
부품 상태	2339 pcs Stock
전압 - 공급, 단일 (V +)	1.65 V ~ 5.5 V
전압 - 공급, 이중 (V ±)	-
스위치 시간 (Ton, Toff) (최대)	3.9ns, 6.3ns
스위치 회로	SPST - NO
제조업체 장치 패키지	US8
연속	-
포장	Tape & Reel (TR)
패키지 / 케이스	8-VFSOP (0.091", 2.30mm Width)
작동 온도	-40°C ~ 85°C (TA)
온 스테이트 저항 (최대)	10 Ohm
회로의 수	2
멀티플렉서 / 디멀티플렉서 회로	1:1
전류 - 누설 (IS (off)) (최대)	100nA
누화	-58dB @ 1MHz
충전 주입	-
채널 간 매칭 (ΔRon)	2 Ohm (Max)
채널 커패시턴스 (CS (꺼짐), CD (꺼짐))	6pF
-3dB 대역폭	300MHz

너는 또한 관심을 가질 수도있다.:

 <b>SN74LVC2G66DCUT</b> N/A IC SWITCH DUAL 1X1 US8	 <b>SN74LVC2G66DCU3</b> TI SN74LVC2G66DCU3 TI	 <b>SN74LVC2G66DCURG4</b> N/A IC SWITCH DUAL 1X1 US8	 <b>SN74LVC2G66DCURE4</b> N/A IC SWITCH DUAL 1X1 US8
 <b>SN74LVC2G66DCTRE4</b> N/A IC SWITCH DUAL 1X1 SM8	 <b>SN74LVC2G66DCU6</b> TI TI SSOP-8	 <b>SN74LVC2G66DCUR IC</b> TI TI US-8	 <b>SN74LVC2G66DCTR4</b> N/A IC SWITCH DUAL 1X1 SM8

SN74LVC2G66DCUR 관련 키워드

더

SN74LVC2G66DCUR	SN74LVC2G66DCUR 데이터 시트	SN74LVC2G66DCUR 데이터 시트	SN74LVC2G66DCUR PDF	SN74LVC2G66DCUR
SN74LVC2G66DCUR 전자	SN74LVC2G66DCUR 부품	SN74LVC2G66DCUR 유통 업체	SN74LVC2G66DCUR 이미지	SN74LVC2G66DCUR 부품
SN74LVC2G66DCUR 가격	SN74LVC2G66DCUR 제조업체	SN74LVC2G66DCUR 사진	SN74LVC2G66DCUR 재고	SN74LVC2G66DCUR 인벤토리
SN74LVC2G66DCUR 새로운	SN74LVC2G66DCUR 원본	SN74LVC2G66DCUR 보증	SN74LVC2G66DCUR RFQ	SN74LVC2G66DCUR 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