









 <p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	SN74LVC1G14DCKT	
	<p>제조업체 부품 번호: SN74LVC1G14DCKT</p> <p>제조업체 / 브랜드: N/A</p> <p>설명서 일부: IC SNGL SCHMT-TRIG INVERT SC70-5</p> <p>RoHs 상태: 무연 / RoHS 준수</p> <p>재고 상태: New original, 22770 pcs Stock Available.</p> <p>에서 운송된다: Hong Kong</p> <p>선적 방법: DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS</p>	

명세서

제품 모델	SN74LVC1G14DCKT
제조사	N/A
기술	IC SNGL SCHMT-TRIG INVERT SC70-5
범주	집적 회로 (IC) > 논리 - 게이트 및 인버터
부품 상태	22770 pcs Stock
전압 - 공급	1.65 V ~ 5.5 V
제조업체 장치 패키지	SC-70-5
연속	74LVC
포장	Tape & Reel (TR)
패키지 / 케이스	5-TSSOP, SC-70-5, SOT-353
작동 온도	-40°C ~ 125°C
입력 수	1
회로의 수	1
실장 형	Surface Mount
최대 전과 지연 @ V, 최대 CL	5ns @ 5V, 50pF
논리 형	Inverter
논리 레벨 - 낮음	0.39 V ~ 1.87 V
논리 수준 - 고	1.16 V ~ 3.33 V
종모	Schmitt Trigger
전류 - 대기 (최대)	10µA
전류 - 출력 고, 저	32mA, 32mA

너는 또한 관심을 가질 수도있다.:

 <p>SN74LVC1G14DCKR N/A IC SGL SCHMT-TRIG INVERT SC70-5</p>	 <p>SN74LVC1G14DRLRG4 N/A IC SNGL SCHMT-TRIG INVRT SOT-5</p>	 <p>SN74LVC1G14DCKR-P TI SN74LVC1G14DCKR-P TI</p>	 <p>SN74LVC1G14DCKRG4 N/A IC SNGL SCHMT-TRIG INVERT SC70-5</p>
 <p>SN74LVC1G14DCKTG4 N/A IC SNGL SCHMT-TRIG INVERT SC70-5</p>	 <p>SN74LVC1G14DCKR IC TI TI SC70</p>	 <p>SN74LVC1G14DCKTE4 N/A IC SNGL SCHMT-TRIG INVERT SC70-5</p>	 <p>SN74LVC1G14DCKRE4 N/A IC SNGL SCHMT-TRIG INVERT SC70-5</p>

SN74LVC1G14DCKT 관련 키워드

더

SN74LVC1G14DCKT	SN74LVC1G14DCKT 데이터 시트	SN74LVC1G14DCKT 데이터 시트	SN74LVC1G14DCKT PDF	SN74LVC1G14DCKT
SN74LVC1G14DCKT 전자	SN74LVC1G14DCKT 부품	SN74LVC1G14DCKT 유통 업체	SN74LVC1G14DCKT 이미지	SN74LVC1G14DCKT 부품
SN74LVC1G14DCKT 가격	SN74LVC1G14DCKT 제조업체	SN74LVC1G14DCKT 사진	SN74LVC1G14DCKT 재고	SN74LVC1G14DCKT 인벤토리
SN74LVC1G14DCKT 새로운	SN74LVC1G14DCKT 원본	SN74LVC1G14DCKT 보증	SN74LVC1G14DCKT RFQ	SN74LVC1G14DCKT 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 © 2024 YIC-Electronics.com-YIC International Co., Limited