



NUS2401SNT1G

제조사 부품 번호:	NUS2401SNT1G
제조업체 / 브랜드	AMI Semiconductor / ON Semiconductor
설명 및 일부:	TRANS 2NPN/1PNP PREBIAS SC74
데이터 시트:	NUS2401SNT1G.pdf
무연 여부 / RoHS 준수 여부:	무연 / RoHS 준수
재고 상태:	새로운 원본, 30000 개 구매 가능합니다.
에서 운송된다:	Hong Kong
선적 방법:	DHL/Fedex/TNT/UPS

[견적](#)

NUS2401SNT1G 100 % 새로운 Original 30000 pcs 재고, NUS2401SNT1G 가격, 재고, IC Components Ltd 온라인 데이터 시트를 찾고, warranted와 함께 NUS2401SNT1G AMI Semiconductor / ON Semiconductor을 구입하십시오. 100 % 보증 신뢰. RFQ NUS2401SNT1G ; Info@IC-Components.com

NUS2401SNT1G의 사양

부품 번호	NUS2401SNT1G	제조업체 / 브랜드	AMI Semiconductor / ON Semiconductor
전압 - 콜렉터 에미 터 파괴 (최대)	50V	IB, IC에서 @ VCE 채도 (최대)	250mV @ 1mA, 10mA / 250mV @ 300µA, 10mA
트랜지스터 유형	2 NPN, 1 PNP - Pre-Biased	제조업체 장치 패키지	SC-74
연속	-	저항기 - 이미 터베이스 (R2)	175 Ohms, 10 kOhms
저항기 -베이스 (R1)	175 Ohms, 10 kOhms	전력 - 최대	350mW
포장	Tape & Reel (TR)	패키지 / 케이스	SC-74, SOT-457
다른 이름들	NUS2401SNT1G0S NUS2401SNT1G0S-ND NUS2401SNT1G0STR	실장 형	Surface Mount
수분 민감도 (MSL)	1 (Unlimited)	주파수 - 전환	-
상세 설명	Pre-Biased Bipolar Transistor (BJT) 2 NPN, 1 PNP - Pre-Biased 50V 200mA 350mW Surface Mount SC-74	IC에서 @ DC 전류 이득 (HFE) (최소), Vce가	-
전류 - 콜렉터 컷오프 (최대)	500nA	전류 - 콜렉터 (IC) (최대)	200mA
기본 부품 번호	NUS2401	재고 수량	30000 pcs Stock
범주	이산 반도체 제품 > 트랜지스터-양극 (bjt)-배열, 프리 바이어스	기술	TRANS 2NPN/1PNP PREBIAS SC74
무연 여부 / RoHS 준수 여부	무연 / RoHS 준수		

NUS2401SNT1G으로 변환 된 키워드

AMI Semiconductor / ON Semiconductor NUS2401SNT1G	NUS2401SNT1G 부분	NUS2401SNT1G 가격	NUS2401SNT1G 디스트리뷰터
NUS2401SNT1G 공급 업체	NUS2401SNT1G 기술	NUS2401SNT1G 재고	NUS2401SNT1G 인벤토리
NUS2401SNT1G 사진	NUS2401SNT1G 온라인 주문	NUS2401SNT1G 문의	NUS2401SNT1G 이미지
NUS2401SNT1G pdf 데이터 시트	NUS2401SNT1G pdf	NUS2401SNT1G 데이터 시트	NUS2401SNT1G 데이터 시트
NUS2401SNT1G pdf 데이터 시트	NUS2401SNT1G 데이터 시트 다운로드	AMI Semiconductor / ON Semiconductor 제조업체	AMI Semiconductor / ON Semiconductor NUS2401SNT1G
ON Semiconductor NUS2401SNT1G	Aptina / ON Semiconductor NUS2401SNT1G	Catalyst Semiconductor / ON Semiconductor NUS2401SNT1G	PulseCore Semiconductor / ON Semiconductor NUS2401SNT1G
Sanyo Semiconductor / ON Semiconductor NUS2401SNT1G			

너는 또한 관심을 가질 수도있다.:

 NUS3116MTR2G 기술: IC MOSFET MAIN SW DUAL BJT 8-DFN 제조사: AMI Semiconductor / ON Semiconductor 재고: 새로운 원본, 3000 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ	 UMC2NT1G 기술: TRANS NPN/PNP PREBIAS 0.15W SC70 제조사: AMI Semiconductor / ON Semiconductor 재고: 새로운 원본, 3000 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ	 RN1505(TE85L,F) 기술: TRANS 2NPN PREBIAS 0.3W SMV 제조사: Toshiba Semiconductor and Storage 재고: 새로운 원본, 3000 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ
 MUN5313DW1T1G 기술: TRANS PREBIAS NPN/PNP SOT363 제조사: AMI Semiconductor / ON Semiconductor 재고: 새로운 원본, 2800 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ	 DCX144EU-7 기술: TRANS PREBIAS NPN/PNP SOT363 제조사: Diodes Incorporated 재고: 새로운 원본, 33000 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ	 PEMH13,115 기술: TRANS 2NPN PREBIAS 0.3W SOT666 제조사: Nexperia 재고: 새로운 원본, 48000 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ
 DDC114EH-7 기술: TRANS 2NPN PREBIAS 0.15W SOT563 제조사: Diodes Incorporated 재고: 새로운 원본, 15000 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ	 DMA964020R 기술: TRANS PREBIAS DUAL PNP SSMINI6 제조사: Panasonic 재고: 새로운 원본, 8000 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ	 FMA4AT148 기술: TRANS PREBIAS DUAL PNP SMT5 제조사: LAPIS Semiconductor 재고: 새로운 원본, 12000 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ
 DMG9640M0R 기술: TRANS PREBIAS NPN/PNP SSMINI6 제조사: Panasonic 재고: 새로운 원본, 6800 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ	 NUS3045MNT1 기술: IC OVP W/30V P-CH MOSFET DFN8 제조사: AMI Semiconductor / ON Semiconductor 재고: 새로운 원본, 2865 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ	 DDC114TH-7 기술: TRANS 2NPN PREBIAS 0.15W SOT563 제조사: Diodes Incorporated 재고: 새로운 원본, 5000 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ
 NUS5531MTR2G 기술: MOSFET/BJT SGL P-CH 12V 8-WDFN 제조사: AMI Semiconductor / ON Semiconductor 재고: 새로운 원본, 36200 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ	<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p> NUS1204MNT1G 기술: VB WDFN6 제조사: VB 재고: 새로운 원본, 11680 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ	 MUN5214DW1T1G 기술: TRANS 2NPN PREBIAS 0.25W SOT363 제조사: AMI Semiconductor / ON Semiconductor 재고: 새로운 원본, 2657 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ
 NUS5530MNR2G 기술: IC MOSFET W/PNP SW TRANS 8-DFN 제조사: AMI Semiconductor / ON Semiconductor 재고: 새로운 원본, 38800 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ	 NUS3046MNT1G 기술: IC OVP W/MOSFET 8-DFN 제조사: AMI Semiconductor / ON Semiconductor 재고: 새로운 원본, 16000 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ	 DMG964H50R 기술: TRANS PREBIAS NPN/PNP SSMINI6 제조사: Panasonic 재고: 새로운 원본, 2754 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ
 IMH6AT108 기술: TRANS PREBIAS DUAL NPN SMT6 제조사: AMI Semiconductor / ON Semiconductor 재고: 새로운 원본, 11700 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ	 UMA6NT1 기술: TRANS 2PNP PREBIAS 0.15W SC70 제조사: AMI Semiconductor / ON Semiconductor 재고: 새로운 원본, 3000 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ	 NUS3055MUTAG 기술: IC OVP LOW PRO W/MOSFET 8-TLLGA 제조사: AMI Semiconductor / ON Semiconductor 재고: 새로운 원본, 2740 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ
 IMH9AT110 기술: TRANS PREBIAS DUAL NPN SMT6 제조사: LAPIS Semiconductor 재고: 새로운 원본, 4600 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ	 NUS2401SNT1 기술: TRANS 2NPN/1PNP PREBIAS SC74 제조사: AMI Semiconductor / ON Semiconductor 재고: 새로운 원본, 6000 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ	 UMA1NTR 기술: TRANS PREBIAS DUAL PNP UMT5 제조사: LAPIS Semiconductor 재고: 새로운 원본, 62500 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ
 NUS3045MNT1G 기술: IC OVP W/30V P-CH MOSFET DFN8 제조사: AMI Semiconductor / ON Semiconductor 재고: 새로운 원본, 6300 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ	 UMA4NTR 기술: TRANS PREBIAS DUAL PNP UMT5 제조사: LAPIS Semiconductor 재고: 새로운 원본, 90000 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ	 NUS2045MNT1G 기술: IC OVP W/20V P-CH MOSFET DFN8 제조사: AMI Semiconductor / ON Semiconductor 재고: 새로운 원본, 2867 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ
 NSBC113EDXV6T1 기술: TRANS 2NPN PREBIAS 0.5W SOT563 제조사: AMI Semiconductor / ON Semiconductor 재고: 새로운 원본, 2749 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ	 NUS3065MUTAG 기술: IC OVP LOW PRO W/MOSFET 8-TLLGA 제조사: AMI Semiconductor / ON Semiconductor 재고: 새로운 원본, 7100 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ	 PUMB2,115 기술: TRANS 2PNP PREBIAS 0.3W 6TSSOP 제조사: Nexperia 재고: 새로운 원본, 12000 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ



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