



NSBA114YDXV6T1

제조사 부품 번호: NSBA114YDXV6T1
 제조업체 / 브랜드: AMI Semiconductor / ON Semiconductor
 설명의 일부: TRANS 2PNP PREBIAS 0.5W SOT563
 데이터 시트: NSBA114YDXV6T1.pdf
 무연 여부 / RoHS 준수 여부: 납 함유 / RoHS 비 준수
 재고 상태: 새로운 원본, 4000 개 구매 가능합니다.
 예시 운송된다: Hong Kong
 선적 방법: DHL/Fedex/TNT/UPS

[견적](#)

NSBA114YDXV6T1 100 % 새 원본 4000 PC 재고 있음, NSBA114YDXV6T1 찾기 가격, 재고, IC Components Ltd 온라인에서 데이터 시트, 보증 NSBA114YDXV6T1 AMI Semiconductor / ON Semiconductor 구입, 100 % 신뢰 확인, RFQ NSBA114YDXV6T1 : Info@IC-Components.com

NSBA114YDXV6T1의 사양

부품 번호	NSBA114YDXV6T1	제조업체 / 브랜드	AMI Semiconductor / ON Semiconductor
연속	-	수분 민감도 (MSL)	1 (Unlimited)
기본 부품 번호	NSBA1*	패키지 / 케이스	SOT-563, SOT-666
포장	Tape & Reel (TR)	실장 형	Surface Mount
제조업체 장치 패키지	SOT-563	상세 설명	Pre-Biased Bipolar Transistor (BJT) 2 PNP - Pre-Biased (Dual) 50V 100mA 500mW Surface Mount SOT-563
전력 - 최대	500mW	트랜지스터 유형	2 PNP - Pre-Biased (Dual)
전류 - 콜렉터 (IC) (최대)	100mA	전압 - 콜렉터 에미 터 파괴 (최대)	50V
IB, IC에서 @ VCE 제도 (최대)	250mV @ 300µA, 10mA	전류 - 콜렉터 컷오프 (최대)	500nA
IC에서 @ DC 전류 이득 (HFE) (최소), Vce가	80 @ 5mA, 10V	주파수 - 전환	-
저항기 -베이스 (R1)	10 kOhms	저항기 - 이미 터베이스 (R2)	47 kOhms
다른 이름들	NSBA114YDXV6T1OS	재고 수량	4000 pcs Stock
범주	이산 반도체 제품 > 트랜지스터-양극 (bjt)-배열, 프리 바이어스	기술	TRANS 2PNP PREBIAS 0.5W SOT563
무연 여부 / RoHS 준수 여부	납 함유 / RoHS 비 준수		

NSBA114YDXV6T1으로 변환 된 키워드

AMI Semiconductor / ON Semiconductor NSBA114YDXV6T1	NSBA114YDXV6T1 부분	NSBA114YDXV6T1 가격	NSBA114YDXV6T1 대리점
NSBA114YDXV6T1 공급 업체	NSBA114YDXV6T1 온라인 주문	NSBA114YDXV6T1 주식	NSBA114YDXV6T1 인벤토리
NSBA114YDXV6T1 그림	NSBA114YDXV6T1 pdf	NSBA114YDXV6T1 문의	NSBA114YDXV6T1 이미지
NSBA114YDXV6T1 pdf 데이터 시트	NSBA114YDXV6T1 데이터 시트 다운로드	NSBA114YDXV6T1 데이터 시트	NSBA114YDXV6T1 데이터 시트
ON Semiconductor NSBA114YDXV6T1	Aptina / ON Semiconductor NSBA114YDXV6T1	AMI Semiconductor / ON Semiconductor 제조 업체	AMI Semiconductor / ON Semiconductor NSBA114YDXV6T1
Sanyo Semiconductor / ON Semiconductor NSBA114YDXV6T1	Catalyst Semiconductor / ON Semiconductor NSBA114YDXV6T1	PulseCore Semiconductor / ON Semiconductor NSBA114YDXV6T1	

너는 또한 관심을 가질 수도있다.:

 NSB8JT-E3/31 기술: NSB8JT-E3/31 VISHAY TO-263 제조사: Vishay Precision Group 재고: 새로운 원본, 1100 개 구매 가능합니다. 인용문: <input type="text" value="RFQ"/>	 NSBC114YDXV6T5 기술: NSBC114YDXV6T5 ON SOT-563 제조사: AMI Semiconductor / ON Semiconductor 재고: 새로운 원본, 6500 개 구매 가능합니다. 인용문: <input type="text" value="RFQ"/>	 NSB4904DW1T1G 기술: TRANS NPN/PNP PREBIAS 0.25W SC88 제조사: AMI Semiconductor / ON Semiconductor 재고: 새로운 원본, 3000 개 구매 가능합니다. 인용문: <input type="text" value="RFQ"/>
 NSBA143TDXV6T1 기술: TRANS 2PNP PREBIAS 0.5W SOT563 제조사: AMI Semiconductor / ON Semiconductor 재고: 새로운 원본, 100 개 구매 가능합니다. 인용문: <input type="text" value="RFQ"/>	 NSB8DT 기술: NSB8DT TI TO-263 제조사: TI 재고: 새로운 원본, 300 개 구매 가능합니다. 인용문: <input type="text" value="RFQ"/>	 NSBA114TDXV6T1 기술: TRANS 2PNP PREBIAS 0.5W SOT563 제조사: AMI Semiconductor / ON Semiconductor 재고: 새로운 원본, 500 개 구매 가능합니다. 인용문: <input type="text" value="RFQ"/>
 NSBA123JDXV6T1 기술: TRANS 2PNP PREBIAS 0.5W SOT563 제조사: AMI Semiconductor / ON Semiconductor 재고: 새로운 원본, 45000 개 구매 가능합니다. 인용문: <input type="text" value="RFQ"/>	 NSB8MT-E3/81 기술: DIODE GEN PURP 1KV 8A TO263AB 제조사: Electro-Films (EFI) / Vishay 재고: 새로운 원본, 300 개 구매 가능합니다. 인용문: <input type="text" value="RFQ"/>	 NSBC114YDXV6T1 기술: TRANS 2PNP PREBIAS 0.5W SOT563 제조사: AMI Semiconductor / ON Semiconductor 재고: 새로운 원본, 22500 개 구매 가능합니다. 인용문: <input type="text" value="RFQ"/>
 NSBA123JDXV6T5 기술: NSBA123JDXV6T5 长期供货Son SOT-666 제조사: Son 재고: 새로운 원본, 200 개 구매 가능합니다. 인용문: <input type="text" value="RFQ"/>	 NSBA114EDP6T5G 기술: TRANS 2PNP PREBIAS 0.338W SOT963 제조사: AMI Semiconductor / ON Semiconductor 재고: 새로운 원본, 6000 개 구매 가능합니다. 인용문: <input type="text" value="RFQ"/>	 NSBA143TDXV6T1G 기술: NSBA143TDXV6T1G ON SOT-563 제조사: AMI Semiconductor / ON Semiconductor 재고: 새로운 원본, 30100 개 구매 가능합니다. 인용문: <input type="text" value="RFQ"/>
 NSBA123JDXV6T1G 기술: TRANS 2PNP PREBIAS 0.5W SOT563 제조사: AMI Semiconductor / ON Semiconductor 재고: 새로운 원본, 40000 개 구매 가능합니다. 인용문: <input type="text" value="RFQ"/>	 NSBC114YDP6T5G 기술: TRANS 2PNP PREBIAS 0.339W SOT963 제조사: AMI Semiconductor / ON Semiconductor 재고: 새로운 원본, 5000 개 구매 가능합니다. 인용문: <input type="text" value="RFQ"/>	 NSB9435T1 기술: NSB9435T1 ON 223 제조사: AMI Semiconductor / ON Semiconductor 재고: 새로운 원본, 137000 개 구매 가능합니다. 인용문: <input type="text" value="RFQ"/>
 NSB1706DMW5T1G 기술: TRANS 2PNP PREBIAS 0.25W SC70 제조사: AMI Semiconductor / ON Semiconductor 재고: 새로운 원본, 1800 개 구매 가능합니다. 인용문: <input type="text" value="RFQ"/>	 NSB8JT-E3/81 기술: DIODE GEN PURP 600V 8A TO263AB 제조사: Electro-Films (EFI) / Vishay 재고: 새로운 원본, 300 개 구매 가능합니다. 인용문: <input type="text" value="RFQ"/>	 NSBA144EDP6T5G 기술: TRANS 2PNP PREBIAS 0.408W SOT963 제조사: AMI Semiconductor / ON Semiconductor 재고: 새로운 원본, 8000 개 구매 가능합니다. 인용문: <input type="text" value="RFQ"/>
 NSBC114EPDXV6T1G 기술: TRANS PREBIAS NPN/PNP SOT563 제조사: AMI Semiconductor / ON Semiconductor 재고: 새로운 원본, 20000 개 구매 가능합니다. 인용문: <input type="text" value="RFQ"/>	 NSBC113EDXV6T1 기술: TRANS 2PNP PREBIAS 0.5W SOT563 제조사: AMI Semiconductor / ON Semiconductor 재고: 새로운 원본, 200 개 구매 가능합니다. 인용문: <input type="text" value="RFQ"/>	 NSB9435T1G 기술: TRANS PREBIAS PNP 0.72W SOT223 제조사: AMI Semiconductor / ON Semiconductor 재고: 새로운 원본, 33000 개 구매 가능합니다. 인용문: <input type="text" value="RFQ"/>
 NSBA123JDXV6T5G 기술: TRANS 2PNP PREBIAS 0.5W SOT563 제조사: AMI Semiconductor / ON Semiconductor 재고: 새로운 원본, 88000 개 구매 가능합니다. 인용문: <input type="text" value="RFQ"/>	 NSBC114YDPDXV 기술: NSBC114YDPDXV ON原裝 SOT563 제조사: AMI Semiconductor / ON Semiconductor 재고: 새로운 원본, 200 개 구매 가능합니다. 인용문: <input type="text" value="RFQ"/>	 NSBC114YDXV6T1G 기술: TRANS 2PNP PREBIAS 0.5W SOT563 제조사: AMI Semiconductor / ON Semiconductor 재고: 새로운 원본, 15500 개 구매 가능합니다. 인용문: <input type="text" value="RFQ"/>
 NSBC114EPDXV6T5 기술: NSBC114EPDXV6T5 ON SOT-563 제조사: AMI Semiconductor / ON Semiconductor 재고: 새로운 원본, 16900 개 구매 가능합니다. 인용문: <input type="text" value="RFQ"/>	 NSBC114EDXV6T1 기술: TRANS 2PNP PREBIAS 0.5W SOT563 제조사: AMI Semiconductor / ON Semiconductor 재고: 새로운 원본, 2900 개 구매 가능합니다. 인용문: <input type="text" value="RFQ"/>	 NSBA114EDXV6T1 기술: NSBA114EDXV6T1 ON SOT563 제조사: AMI Semiconductor / ON Semiconductor 재고: 새로운 원본, 4800 개 구매 가능합니다. 인용문: <input type="text" value="RFQ"/>
 NSBC114TDXV6T1 기술: TRANS 2PNP PREBIAS 0.5W SOT563 제조사: AMI Semiconductor / ON Semiconductor 재고: 새로운 원본, 3400 개 구매 가능합니다. 인용문: <input type="text" value="RFQ"/>	 NSBC114EDXV6T1G 기술: TRANS 2PNP PREBIAS 0.5W SOT563 제조사: AMI Semiconductor / ON Semiconductor 재고: 새로운 원본, 40000 개 구매 가능합니다. 인용문: <input type="text" value="RFQ"/>	 NSBC113EPDXV6T1 기술: TRANS PREBIAS NPN/PNP SOT563 제조사: AMI Semiconductor / ON Semiconductor 재고: 새로운 원본, 300 개 구매 가능합니다. 인용문: <input type="text" value="RFQ"/>



IC Components Limited
WWW.IC-COMPONENTS.COM

이메일: Info@IC-Components.com
TEL : 00 852 - 30501935
팩스: 00 852 - 30501945

주소: 6H 블록 1, 셔우드 코트, 킹스 우드 빌라, 톤 수이 와이, 신계 지, 홍콩