



### NSBA144EDP6T5G

제조사 부품 번호:	NSBA144EDP6T5G
제조업체 / 브랜드	AMI Semiconductor / ON Semiconductor
설명서 일부:	TRANS 2PNP PREBIAS 0.408W SOT963
데이터 시트:	NSBA144EDP6T5G.pdf
무연 여부 / RoHS 준수 여부:	무연 / RoHS 준수
재고 상태:	새로운 원본, 8000 개 구매 가능합니다.
에서 운송된다:	Hong Kong
선적 방법:	DHL/Fedex/TNT/UPS

[견적](#)

**NSBA144EDP6T5G** 100 % 새 원본 8000 PC 재고 있음, NSBA144EDP6T5G 찾기 가격, 재고, IC Components Ltd 온라인에서 데이터 시트, 보증 NSBA144EDP6T5G AMI Semiconductor / ON Semiconductor 구입, 100 % 신뢰 확인, RFQ NSBA144EDP6T5G : [Info@IC-Components.com](mailto:Info@IC-Components.com)

### NSBA144EDP6T5G의 사양

부품 번호	NSBA144EDP6T5G	제조업체 / 브랜드	AMI Semiconductor / ON Semiconductor
연속	-	수분 민감도 (MSL)	1 (Unlimited)
패키지 / 케이스	SOT-963	포장	Cut Tape (CT)
실장 형	Surface Mount	제조업체 장치 패키지	SOT-963
상세 설명	Pre-Biased Bipolar Transistor (BJT) 2 PNP - Pre-Biased (Dual) 50V 100mA 408mW Surface Mount SOT-963	전력 - 최대	408mW
트랜지스터 유형	2 PNP - Pre-Biased (Dual)	전류 - 콜렉터 (IC) (최대)	100mA
전압 - 콜렉터 에미 터 파괴 (최대)	50V	IB, IC에서 @ VCE 재도 (최대)	250mV @ 300µA, 10mA
전류 - 콜렉터 컷오프 (최대)	500nA	IC에서 @ DC 전류 이득 (HFE) (최소), Vce가	80 @ 5mA, 10V
주파수 - 전환	-	저항기 -베이스 (R1)	47 kOhms
저항기 - 이미 터베이스 (R2)	47 kOhms	다른 이름들	NSBA144EDP6T5GOSCT
재고 수량	8000 pcs Stock	범주	<a href="#">이산 반도체 제품</a> > <a href="#">트랜지스터-양극 (bjt)-배열, 프리 바이어스</a>
기술	TRANS 2PNP PREBIAS 0.408W SOT963	무연 여부 / RoHS 준수 여부	무연 / RoHS 준수

### NSBA144EDP6T5G으로 변환 된 키워드

AMI Semiconductor / ON Semiconductor NSBA144EDP6T5G	NSBA144EDP6T5G 부분	NSBA144EDP6T5G 가격	NSBA144EDP6T5G 데이터시트
NSBA144EDP6T5G 공급 업체	NSBA144EDP6T5G 기술	NSBA144EDP6T5G 주식	NSBA144EDP6T5G 인벤토리
NSBA144EDP6T5G 그림	NSBA144EDP6T5G 온라인 주문	NSBA144EDP6T5G 문의	NSBA144EDP6T5G 이미지
NSBA144EDP6T5G pdf 데이터 시트	NSBA144EDP6T5G pdf	NSBA144EDP6T5G 데이터 시트	NSBA144EDP6T5G 데이터 시트
ON Semiconductor NSBA144EDP6T5G	Aptina / ON Semiconductor NSBA144EDP6T5G	AMI Semiconductor / ON Semiconductor 제조 업체	AMI Semiconductor / ON Semiconductor NSBA144EDP6T5G
Sanyo Semiconductor / ON Semiconductor NSBA144EDP6T5G	Catalyst Semiconductor / ON Semiconductor NSBA144EDP6T5G	PulseCore Semiconductor / ON Semiconductor NSBA144EDP6T5G	

### 너는 또한 관심을 가질 수도있다.:

<p><b>NSBA114EDP6T5G</b> 기술: TRANS 2PNP PREBIAS 0.338W SOT963 제조사: AMI Semiconductor / ON Semiconductor 재고: 새로운 원본, 6000 개 구매 가능합니다.</p> <p>인용문: <a href="#">RFQ</a></p>	<p><b>NSBC114YDXV6T1G</b> 기술: TRANS 2PNP PREBIAS 0.5W SOT563 제조사: AMI Semiconductor / ON Semiconductor 재고: 새로운 원본, 15500 개 구매 가능합니다.</p> <p>인용문: <a href="#">RFQ</a></p>	<p><b>NSBA114YDXV6T1</b> 기술: TRANS 2PNP PREBIAS 0.5W SOT563 제조사: AMI Semiconductor / ON Semiconductor 재고: 새로운 원본, 4000 개 구매 가능합니다.</p> <p>인용문: <a href="#">RFQ</a></p>
<p><b>NSBC115EDXV6T1</b> 기술: NSBC115EDXV6T1 ON SOT563 제조사: AMI Semiconductor / ON Semiconductor 재고: 새로운 원본, 4400 개 구매 가능합니다.</p> <p>인용문: <a href="#">RFQ</a></p>	<p><b>NSBC114TDXV6T1</b> 기술: TRANS 2PNP PREBIAS 0.5W SOT563 제조사: AMI Semiconductor / ON Semiconductor 재고: 새로운 원본, 3400 개 구매 가능합니다.</p> <p>인용문: <a href="#">RFQ</a></p>	<p><b>NSBA114EDXV6T1</b> 기술: NSBA114EDXV6T1 ON SOT563 제조사: AMI Semiconductor / ON Semiconductor 재고: 새로운 원본, 4800 개 구매 가능합니다.</p> <p>인용문: <a href="#">RFQ</a></p>
<p><b>NSBC113EPDXV6T1</b> 기술: TRANS PREBIAS NPN/PNP SOT563 제조사: AMI Semiconductor / ON Semiconductor 재고: 새로운 원본, 300 개 구매 가능합니다.</p> <p>인용문: <a href="#">RFQ</a></p>	<p><b>NSBA123JDXV6T5</b> 기술: NSBA123JDXV6T5 长期供货Son SOT-666 제조사: Son 재고: 새로운 원본, 200 개 구매 가능합니다.</p> <p>인용문: <a href="#">RFQ</a></p>	<p><b>NSBA114TDXV6T1</b> 기술: TRANS 2PNP PREBIAS 0.5W SOT563 제조사: AMI Semiconductor / ON Semiconductor 재고: 새로운 원본, 500 개 구매 가능합니다.</p> <p>인용문: <a href="#">RFQ</a></p>
<p><b>NSBC114EPDXV6T5</b> 기술: NSBC114EPDXV6T5 ON SOT-563 제조사: AMI Semiconductor / ON Semiconductor 재고: 새로운 원본, 16900 개 구매 가능합니다.</p> <p>인용문: <a href="#">RFQ</a></p>	<p><b>NSBC114EDXV6T1G</b> 기술: TRANS 2PNP PREBIAS 0.5W SOT563 제조사: AMI Semiconductor / ON Semiconductor 재고: 새로운 원본, 40000 개 구매 가능합니다.</p> <p>인용문: <a href="#">RFQ</a></p>	<p><b>NSB9435T1</b> 기술: NSB9435T1 ON 223 제조사: AMI Semiconductor / ON Semiconductor 재고: 새로운 원본, 137000 개 구매 가능합니다.</p> <p>인용문: <a href="#">RFQ</a></p>
<p><b>NSBA123JDXV6T1</b> 기술: TRANS 2PNP PREBIAS 0.5W SOT563 제조사: AMI Semiconductor / ON Semiconductor 재고: 새로운 원본, 45000 개 구매 가능합니다.</p> <p>인용문: <a href="#">RFQ</a></p>	<p><b>NSBA123JDXV6T5G</b> 기술: TRANS 2PNP PREBIAS 0.5W SOT563 제조사: AMI Semiconductor / ON Semiconductor 재고: 새로운 원본, 88000 개 구매 가능합니다.</p> <p>인용문: <a href="#">RFQ</a></p>	<p><b>NSB9435T1G</b> 기술: TRANS PREBIAS PNP 0.72W SOT223 제조사: AMI Semiconductor / ON Semiconductor 재고: 새로운 원본, 33000 개 구매 가능합니다.</p> <p>인용문: <a href="#">RFQ</a></p>
<p><b>NSB8JT-E3/81</b> 기술: DIODE GEN PURP 600V 8A TO263AB 제조사: Electro-Films (EFI) / Vishay 재고: 새로운 원본, 300 개 구매 가능합니다.</p> <p>인용문: <a href="#">RFQ</a></p>	<p><b>NSB8JT-E3/31</b> 기술: NSB8JT-E3/31 VISHAY TO-263 제조사: Vishay Precision Group 재고: 새로운 원본, 1100 개 구매 가능합니다.</p> <p>인용문: <a href="#">RFQ</a></p>	<p><b>NSBC123JDXV6T1</b> 기술: TRANS 2PNP PREBIAS 0.5W SOT563 제조사: AMI Semiconductor / ON Semiconductor 재고: 새로운 원본, 600 개 구매 가능합니다.</p> <p>인용문: <a href="#">RFQ</a></p>
<p><b>NSBC114YDXV6T1</b> 기술: TRANS 2PNP PREBIAS 0.5W SOT563 제조사: AMI Semiconductor / ON Semiconductor 재고: 새로운 원본, 22500 개 구매 가능합니다.</p> <p>인용문: <a href="#">RFQ</a></p>	<p><b>NSBA143TDXV6T1</b> 기술: TRANS 2PNP PREBIAS 0.5W SOT563 제조사: AMI Semiconductor / ON Semiconductor 재고: 새로운 원본, 100 개 구매 가능합니다.</p> <p>인용문: <a href="#">RFQ</a></p>	<p><b>NSBC114YDPDXV</b> 기술: NSBC114YDPDXV ON原裝 SOT563 제조사: AMI Semiconductor / ON Semiconductor 재고: 새로운 원본, 200 개 구매 가능합니다.</p> <p>인용문: <a href="#">RFQ</a></p>
<p><b>NSBC114YDP6T5G</b> 기술: TRANS 2PNP PREBIAS 0.339W SOT963 제조사: AMI Semiconductor / ON Semiconductor 재고: 새로운 원본, 5000 개 구매 가능합니다.</p> <p>인용문: <a href="#">RFQ</a></p>	<p><b>NSBA143TDXV6T1G</b> 기술: NSBA143TDXV6T1G ON SOT-563 제조사: AMI Semiconductor / ON Semiconductor 재고: 새로운 원본, 30100 개 구매 가능합니다.</p> <p>인용문: <a href="#">RFQ</a></p>	<p><b>NSBA123JDXV6T1G</b> 기술: TRANS 2PNP PREBIAS 0.5W SOT563 제조사: AMI Semiconductor / ON Semiconductor 재고: 새로운 원본, 40000 개 구매 가능합니다.</p> <p>인용문: <a href="#">RFQ</a></p>
<p><b>NSBC113EDXV6T1</b> 기술: TRANS 2PNP PREBIAS 0.5W SOT563 제조사: Electro-Films (EFI) / Vishay 재고: 새로운 원본, 200 개 구매 가능합니다.</p> <p>인용문: <a href="#">RFQ</a></p>	<p><b>NSBC114YDXV6T5</b> 기술: NSBC114YDXV6T5 ON SOT-563 제조사: AMI Semiconductor / ON Semiconductor 재고: 새로운 원본, 6500 개 구매 가능합니다.</p> <p>인용문: <a href="#">RFQ</a></p>	<p><b>NSB8MT-E3/81</b> 기술: DIODE GEN PURP 1KV 8A TO263AB 제조사: Electro-Films (EFI) / Vishay 재고: 새로운 원본, 300 개 구매 가능합니다.</p> <p>인용문: <a href="#">RFQ</a></p>
<p><b>NSBC114EDXV6T1</b> 기술: TRANS 2PNP PREBIAS 0.5W SOT563 제조사: AMI Semiconductor / ON Semiconductor 재고: 새로운 원본, 29000 개 구매 가능합니다.</p> <p>인용문: <a href="#">RFQ</a></p>	<p><b>NSBC114EPDXV6T1G</b> 기술: TRANS PREBIAS NPN/PNP SOT563 제조사: AMI Semiconductor / ON Semiconductor 재고: 새로운 원본, 20000 개 구매 가능합니다.</p> <p>인용문: <a href="#">RFQ</a></p>	<p><b>NSBC114YDPDXV6T1</b> 기술: TRANS PREBIAS NPN/PNP SOT563 제조사: AMI Semiconductor / ON Semiconductor 재고: 새로운 원본, 32700 개 구매 가능합니다.</p> <p>인용문: <a href="#">RFQ</a></p>



**IC Components Limited**  
WWW.IC-COMPONENTS.COM

이메일: [Info@IC-Components.com](mailto:Info@IC-Components.com)  
TEL : 00 852 - 30501935  
팩스: 00 852 - 30501945

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