



BD13610S

제조사 부품 번호:	BD13610S
제조업체 / 브랜드	AMI Semiconductor / ON Semiconductor
설명일부:	TRANS PNP 45V 1.5A TO-126
데이터 시트:	BD13610S.pdf
무연 여부 / RoHS 준수 여부:	무연 / RoHS 준수
재고 상태:	새로운 원본, 800 개 구매 가능합니다.
에서 운송된다:	Hong Kong
선적 방법:	DHL/Fedex/TNT/UPS

[견적](#)

BD13610S 100 % 새 원본 800 PC 재고 있음, BD13610S 찾기 가격, 재고, IC Components Ltd 온라인에서 데이터 시트, 보증 BD13610S AMI Semiconductor / ON Semiconductor 구입. 100 % 신뢰 확인. RFQ BD13610S : Info@IC-Components.com

BD13610S의 사양

부품 번호	BD13610S	제조업체 / 브랜드	AMI Semiconductor / ON Semiconductor	
연속	-	수분 민감도 (MSL)	1 (Unlimited)	
기본 부품 번호	BD136	패키지 / 케이스	TO-225AA, TO-126-3	
포장	Bulk	실장 형	Through Hole	
제조업체 장치 패키지	TO-126	작동 온도	150°C (TJ)	
상세 설명	Bipolar (BJT) Transistor PNP 45V 1.5A 1.25W Through Hole TO-126		전력 - 최대	1.25W
트랜지스터 유형	PNP	전류 - 콜렉터 (IC) (최대)	1.5A	
전압 - 콜렉터 에미 터 파괴 (최대)	45V	IB, IC에서 @ VCE 재도 (최대)	500mV @ 50mA, 500mA	
전류 - 콜렉터 컷오프 (최대)	100nA (ICBO)	IC에서 @ DC 전류 이득 (HFE) (최소), Vce가	63 @ 150mA, 2V	
주파수 - 전환	-	재고 수량	800 pcs Stock	
범주	이산 반도체 제품 > 트랜지스터-바이 폴라 (bjt)-싱글	기술	TRANS PNP 45V 1.5A TO-126	
무연 여부 / RoHS 준수 여부	무연 / RoHS 준수			

BD13610S으로 변환 된 키워드

AMI Semiconductor / ON Semiconductor BD13610S	BD13610S 부분	BD13610S 가격	BD13610S 대리점
BD13610S 기술	BD13610S 주식	BD13610S 인벤토리	BD13610S 공급 업체
BD13610S 온라인 주문	BD13610S 문의	BD13610S 이미지	BD13610S 그림
BD13610S pdf	BD13610S 데이터 시트	BD13610S 데이터 시트	BD13610S pdf 데이터 시트
BD13610S 데이터 시트 다운로드	AMI Semiconductor / ON Semiconductor 제조 업체	AMI Semiconductor / ON Semiconductor BD13610S	ON Semiconductor BD13610S
Aptina / ON Semiconductor BD13610S	Catalyst Semiconductor / ON Semiconductor BD13610S	PulseCore Semiconductor / ON Semiconductor	Sanyo Semiconductor / ON Semiconductor BD13610S
		BD13610S	

너는 또한 관심을 가질 수도있다.:

<p>BD13510STU 기술: TRANS NPN 45V 1.5A TO-126 제조사: AMI Semiconductor / ON Semiconductor 재고: 새로운 원본, 1200 개 구매 가능합니다. 인용문: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>BD138 기술: TRANS PNP 60V 1.5A TO-252AA 제조사: AMI Semiconductor / ON Semiconductor 재고: 새로운 원본, 50000 개 구매 가능합니다. 인용문: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>BD1356STU 기술: TRANS NPN 45V 1.5A TO-126 제조사: AMI Semiconductor / ON Semiconductor 재고: 새로운 원본, 2800 개 구매 가능합니다. 인용문: <input type="text" value="RFQ"/></p>
<p>BD135STU 기술: BD135STU FSC TO-126 제조사: FSC 재고: 새로운 원본, 200 개 구매 가능합니다. 인용문: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>BD13710S 기술: TRANS NPN 60V 1.5A TO-126 제조사: AMI Semiconductor / ON Semiconductor 재고: 새로운 원본, 2000 개 구매 가능합니다. 인용문: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>BD136 기술: TRANS PNP 45V 1.5A SOT-32 제조사: STMicroelectronics 재고: 새로운 원본, 50000 개 구매 가능합니다. 인용문: <input type="text" value="RFQ"/></p>
<p>BD136-16 기술: TRANS PNP 45V 1.5A SOT-32 제조사: STMicroelectronics 재고: 새로운 원본, 1500 개 구매 가능합니다. 인용문: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>BD13716S 기술: TRANS NPN 60V 1.5A TO-126 제조사: AMI Semiconductor / ON Semiconductor 재고: 새로운 원본, 700 개 구매 가능합니다. 인용문: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>BD13616S 기술: TRANS PNP 45V 1.5A TO-126 제조사: AMI Semiconductor / ON Semiconductor 재고: 새로운 원본, 400 개 구매 가능합니다. 인용문: <input type="text" value="RFQ"/></p>
<p>BD137G 기술: TRANS NPN 60V 1.5A TO-225AA 제조사: AMI Semiconductor / ON Semiconductor 재고: 새로운 원본, 5000 개 구매 가능합니다. 인용문: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>BD138G 기술: TRANS PNP 60V 1.5A TO-252AA 제조사: AMI Semiconductor / ON Semiconductor 재고: 새로운 원본, 5000 개 구매 가능합니다. 인용문: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>BD135G-16-AA3-R 기술: BD135G-16-AA3-R UTC SOT-223 제조사: UTC 재고: 새로운 원본, 12300 개 구매 가능합니다. 인용문: <input type="text" value="RFQ"/></p>
<p>BD136-10 기술: BD136-10 FAIRCHILD TO-220 제조사: Fairchild/ON Semiconductor 재고: 새로운 원본, 100 개 구매 가능합니다. 인용문: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>BD136 기술: TRANS PNP 45V 1.5A TO225AA 제조사: AMI Semiconductor / ON Semiconductor 재고: 새로운 원본, 50000 개 구매 가능합니다. 인용문: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>BD13716STU 기술: TRANS NPN 60V 1.5A TO-126 제조사: AMI Semiconductor / ON Semiconductor 재고: 새로운 원본, 20100 개 구매 가능합니다. 인용문: <input type="text" value="RFQ"/></p>
<p>BD135G-06-AA3-R 기술: BD135G-06-AA3-R UTC SOT-223 제조사: UTC 재고: 새로운 원본, 12300 개 구매 가능합니다. 인용문: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>BD13710STU 기술: TRANS NPN 60V 1.5A TO-126 제조사: AMI Semiconductor / ON Semiconductor 재고: 새로운 원본, 4800 개 구매 가능합니다. 인용문: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>BD135G 기술: TRANS NPN 45V 1.5A TO225AA 제조사: AMI Semiconductor / ON Semiconductor 재고: 새로운 원본, 400 개 구매 가능합니다. 인용문: <input type="text" value="RFQ"/></p>
<p>BD13516STU 기술: TRANS NPN 45V 1.5A TO-126 제조사: AMI Semiconductor / ON Semiconductor 재고: 새로운 원본, 100 개 구매 가능합니다. 인용문: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>BD13516S 기술: TRANS NPN 45V 1.5A TO-126 제조사: AMI Semiconductor / ON Semiconductor 재고: 새로운 원본, 1800 개 구매 가능합니다. 인용문: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>BD13610STU 기술: TRANS PNP 45V 1.5A TO-126 제조사: AMI Semiconductor / ON Semiconductor 재고: 새로운 원본, 1100 개 구매 가능합니다. 인용문: <input type="text" value="RFQ"/></p>
<p>BD136-PHI 기술: BD136-PHI PHILIPS TO126 제조사: PHILIPS 재고: 새로운 원본, 500 개 구매 가능합니다. 인용문: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>BD136G 기술: TRANS PNP 45V 1.5A TO225AA 제조사: AMI Semiconductor / ON Semiconductor 재고: 새로운 원본, 200 개 구매 가능합니다. 인용문: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>BD13810STU 기술: TRANS PNP 60V 1.5A TO-126 제조사: AMI Semiconductor / ON Semiconductor 재고: 새로운 원본, 21200 개 구매 가능합니다. 인용문: <input type="text" value="RFQ"/></p>
<p>BD138-10 기술: BD138-10 FAIRCHILD TO-126 제조사: Fairchild/ON Semiconductor 재고: 새로운 원본, 2000 개 구매 가능합니다. 인용문: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>BD136-16STU 기술: BD136-16STU FAIRCHILD TO126F 제조사: Fairchild/ON Semiconductor 재고: 새로운 원본, 2500 개 구매 가능합니다. 인용문: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>BD1376S 기술: TRANS NPN 60V 1.5A TO-126 제조사: AMI Semiconductor / ON Semiconductor 재고: 새로운 원본, 8000 개 구매 가능합니다. 인용문: <input type="text" value="RFQ"/></p>
<p>BD137 기술: TRANS NPN 60V 1.5A TO-252AA 제조사: AMI Semiconductor / ON Semiconductor 재고: 새로운 원본, 50000 개 구매 가능합니다. 인용문: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>BD135G-10-AA3-R 기술: BD135G-10-AA3-R UTC SOT-223 제조사: UTC 재고: 새로운 원본, 12300 개 구매 가능합니다. 인용문: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>BD13616STU 기술: TRANS PNP 45V 1.5A TO-126 제조사: AMI Semiconductor / ON Semiconductor 재고: 새로운 원본, 17700 개 구매 가능합니다. 인용문: <input type="text" value="RFQ"/></p>



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, 틴 수이 와이, 신계 지, 홍콩