

IMAGE NOT AVAILABLE



SN75468DRG4

제조사 부품 번호:	SN75468DRG4
제조사명 / 브랜드	N/A
설명서의 일부:	TRANS 7NPN DARL 100V 0.5A 16SO
데이터 시트:	
무연 여부 / RoHS 준수 여부:	무연 / RoHS 준수
재고 상태:	새로운 원본, 21500 개 구매 가능합니다.
에서 운송된다:	Hong Kong
선적 방법:	DHL/Fedex/TNT/UPS

[견적](#)

SN75468DRG4 100 % 새로운 Original 21500 pcs 재고, SN75468DRG4 가격, 재고, IC Components Ltd 온라인 데이터 시트를 찾고, warranted와 함께 SN75468DRG4 을 구입하십시오. 100 % 보증 신뢰. RFQ SN75468DRG4 : Info@IC-Components.com

SN75468DRG4의 사양

부품 번호	SN75468DRG4	제조사명 / 브랜드	N/A
전압 - 콜렉터 에미 터 과회 (최대)	100V	IB, IC에서 @ VCE 재회 (최대)	1.6V @ 500µA, 350mA
트랜지스터 유형	7 NPN Darlington	제조사명 장치 패키지	16-SOIC
연속	-	전력 - 최대	-
포장	Tape & Reel (TR)	패키지 / 케이스	16-SOIC (0.154", 3.90mm Width)
작동 온도	150°C (TJ)	실장 형	Surface Mount
수분 민감도 (MSL)	1 (Unlimited)	주파수 - 전환	-
상세 설명	Bipolar (BJT) Transistor Array 7 NPN Darlington 100V 500mA Surface Mount 16-SOIC	IC에서 @ DC 전류 이득 (HFE) (최소), Vce가	-
전류 - 콜렉터 컷오프 (최대)	-	전류 - 콜렉터 (IC) (최대)	500mA
기본 부품 번호	SN75468	재고 수량	21500 pcs Stock
별주	이산 반도체 제품 > 트랜지스터-바이 폴라 (bjt)-어레이	기술	TRANS 7NPN DARL 100V 0.5A 16SO
무연 여부 / RoHS 준수 여부	무연 / RoHS 준수		

SN75468DRG4으로 변환 된 키워드

SN75468DRG4	SN75468DRG4 부분	SN75468DRG4 가격	SN75468DRG4 디스트리뷰터
SN75468DRG4 기술	SN75468DRG4 재고	SN75468DRG4 인벤토리	SN75468DRG4 공급 업체
SN75468DRG4 온라인 주문	SN75468DRG4 문의	SN75468DRG4 이미지	SN75468DRG4 사진
SN75468DRG4 pdf	SN75468DRG4 데이터 시트	SN75468DRG4 데이터 시트	SN75468DRG4 pdf 데이터 시트
SN75468DRG4 데이터 시트 다운로드	제조사명		

너는 또한 관심을 가질 수도있다.:

<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p> <p>SN75454P 기술: SN75454P 散新SN DIP8 제조사: SN 재고: 새로운 원본, 2681 개 구매 가능합니다.</p> <p>인용문: RFQ</p>	<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p> <p>SN75468N 기술: TRANS 7NPN DARL 100V 0.5A DIP 제조사: N/A 재고: 새로운 원본, 5000 개 구매 가능합니다.</p> <p>인용문: RFQ</p>	<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p> <p>SN75469P 기술: SN75469P TI DIP 제조사: TI 재고: 새로운 원본, 9900 개 구매 가능합니다.</p> <p>인용문: RFQ</p>
<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p> <p>SN75461P 기술: SN75461P TI DIP-8 제조사: TI 재고: 새로운 원본, 2738 개 구매 가능합니다.</p> <p>인용문: RFQ</p>	<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p> <p>SN75463PC 기술: SN75463PC TI DIP8 제조사: TI 재고: 새로운 원본, 3600 개 구매 가능합니다.</p> <p>인용문: RFQ</p>	<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p> <p>SN75471P 기술: IC DUAL PERIPHERAL DRIVER 8-DIP 제조사: N/A 재고: 새로운 원본, 2500 개 구매 가능합니다.</p> <p>인용문: RFQ</p>
<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p> <p>SN75468NSR 기술: TRANS 7NPN DARL 100V 0.5A 16SO 제조사: N/A 재고: 새로운 원본, 2614 개 구매 가능합니다.</p> <p>인용문: RFQ</p>	<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p> <p>SN75473DR 기술: SN75473DR TI SOP-8 제조사: TI 재고: 새로운 원본, 2701 개 구매 가능합니다.</p> <p>인용문: RFQ</p>	<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p> <p>SN75472P 기술: IC DUAL PERIPHERAL DRIVER 8-DIP 제조사: N/A 재고: 새로운 원본, 2754 개 구매 가능합니다.</p> <p>인용문: RFQ</p>
<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p> <p>SN75462P 기술: IC PERIPHERAL DRVR DUAL HS 8-DIP 제조사: IC 재고: 새로운 원본, 2603 개 구매 가능합니다.</p> <p>인용문: RFQ</p>	<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p> <p>SN75467N 기술: SN75467N TI DIP 제조사: TI 재고: 새로운 원본, 5000 개 구매 가능합니다.</p> <p>인용문: RFQ</p>	<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p> <p>SN75462 기술: SN75462 TI SOP8 제조사: TI 재고: 새로운 원본, 2500 개 구매 가능합니다.</p> <p>인용문: RFQ</p>
<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p> <p>SN75469DRG4 기술: SN75469DRG4 TI SOP 제조사: TI 재고: 새로운 원본, 8500 개 구매 가능합니다.</p> <p>인용문: RFQ</p>	<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p> <p>SN75468 기술: 제조사: TI 재고: 새로운 원본, 2734 개 구매 가능합니다.</p> <p>인용문: RFQ</p>	<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p> <p>SN75472DG4 기술: IC DUAL PERIPHERAL DRVR 8-SOIC 제조사: N/A 재고: 새로운 원본, 2759 개 구매 가능합니다.</p> <p>인용문: RFQ</p>
<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p> <p>SN75469D 기술: 제조사: N/A 재고: 새로운 원본, 5000 개 구매 가능합니다.</p> <p>인용문: RFQ</p>	<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p> <p>SN75467P 기술: SN75467P TI DIP 제조사: TI 재고: 새로운 원본, 7300 개 구매 가능합니다.</p> <p>인용문: RFQ</p>	<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p> <p>SN75463P 기술: IC PERIPHERAL DRVR DUAL HS 8-DIP 제조사: N/A 재고: 새로운 원본, 2609 개 구매 가능합니다.</p> <p>인용문: RFQ</p>
<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p> <p>SN75473P 기술: SN75473P TI DIP-8P 제조사: IC 재고: 새로운 원본, 2858 개 구매 가능합니다.</p> <p>인용문: RFQ</p>	<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p> <p>SN75474P 기술: SN75474P TI DIP-8P 제조사: TI 재고: 새로운 원본, 4800 개 구매 가능합니다.</p> <p>인용문: RFQ</p>	<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p> <p>SN75469N 기술: TRANS 7NPN DARL 100V 0.5A DIP 제조사: N/A 재고: 새로운 원본, 5000 개 구매 가능합니다.</p> <p>인용문: RFQ</p>
<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p> <p>SN75468P 기술: SN75468P TI DIP 제조사: TI 재고: 새로운 원본, 8900 개 구매 가능합니다.</p> <p>인용문: RFQ</p>	<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p> <p>SN75468D 기술: 제조사: N/A 재고: 새로운 원본, 2746 개 구매 가능합니다.</p> <p>인용문: RFQ</p>	<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p> <p>SN75464P 기술: SN75464P TI DIP 제조사: TI 재고: 새로운 원본, 2883 개 구매 가능합니다.</p> <p>인용문: RFQ</p>
<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p> <p>SN75471D 기술: IC DUAL PERIPHERAL DRVR 8-SOIC 제조사: N/A 재고: 새로운 원본, 2838 개 구매 가능합니다.</p> <p>인용문: RFQ</p>	<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p> <p>SN75460N 기술: SN75460N TI DIP 제조사: TI 재고: 새로운 원본, 2736 개 구매 가능합니다.</p> <p>인용문: RFQ</p>	<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p> <p>SN75466N 기술: SN75466N TI DIP 제조사: TI 재고: 새로운 원본, 5000 개 구매 가능합니다.</p> <p>인용문: RFQ</p>
<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p> <p>SN75462DR 기술: IC DUAL PERIPHERAL DRVR 8-SOIC 제조사: N/A 재고: 새로운 원본, 5000 개 구매 가능합니다.</p> <p>인용문: RFQ</p>	<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p> <p>SN75468DR 기술: TRANS 7NPN DARL 100V 0.5A 16SO 제조사: N/A 재고: 새로운 원본, 18000 개 구매 가능합니다.</p> <p>인용문: RFQ</p>	<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p> <p>SN75469DR 기술: TRANS 7NPN DARL 100V 0.5A 16SOIC 제조사: N/A 재고: 새로운 원본, 5000 개 구매 가능합니다.</p> <p>인용문: RFQ</p>



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