

TSV321IDT

제조사 부품 번호:	TSV321IDT
제조사 / 브랜드:	STMicroelectronics
설명서 일부:	IC OPAMP GP 1.4MHZ RRO 8SO
데이터 시트:	TSV321IDT.pdf
무연 여부 / RoHS 준수 여부:	무연 / RoHS 준수
재고 상태:	새로운 원본, 7500 개 구매 가능합니다.
에서 운송된다:	Hong Kong
선적 방법:	DHL/Fedex/TNT/UPS

견적

TSV321IDT 100 % 새 원본 7500 PC 재고 있음, **TSV321IDT** 찾기 가격, 재고, IC Components Ltd 온라인에서 데이터 시트, 보증 **TSV321IDT** STMicroelectronics 구입. 100 % 신뢰 확인, RFQ **TSV321IDT** : Info@IC-Components.com


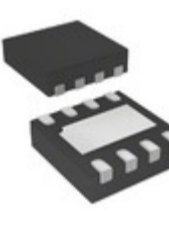
















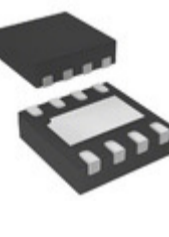











TSV321IDT의 사양

부품 번호	TSV321IDT	제조사 / 브랜드	STMicroelectronics
연속	-	수분 민감도 (MSL)	1 (Unlimited)
기본 부품 번호	TSV321	패키지 / 케이스	8-SOIC (0.154", 3.90mm Width)
포장	Cut Tape (CT)	실장 형	Surface Mount
제조사 지정 패키지	8-SO	작동 온도	-40°C ~ 125°C
상세 설명	General Purpose Amplifier 1 Circuit Rail-to-Rail 8-SO	전류 - 공급	500µA
출력 유형	Rail-to-Rail	회로의 수	1
증폭기 유형	General Purpose	전류 - 출력 / 채널	80mA
슬 루율	0.6 V/µs	전압 - 공급, 단일 / 이중 (±)	2.5 V ~ 6 V
이득 대역폭 제품	1.4MHz	전류 - 입력 바이어스	70nA
전압 - 입력 오프셋	200µV	다른 이름들	497-4773-1
재고 수량	7500 pcs Stock	범주	집적회로 (ic) > 선형 증폭기-계측, op 앰프, 버퍼 앰프
기술	IC OPAMP GP 1.4MHZ RRO 8SO	무연 여부 / RoHS 준수 여부	무연 / RoHS 준수

TSV321IDT으로 변환 된 키워드

STMicroelectronics TSV321IDT	TSV321IDT 부분	TSV321IDT 가격	TSV321IDT 대리점
TSV321IDT 기술	TSV321IDT 주석	TSV321IDT 인벤토리	TSV321IDT 공급 업체
TSV321IDT 온라인 주문	TSV321IDT 문의	TSV321IDT 이미지	TSV321IDT 그림
TSV321IDT pdf	TSV321IDT 데이터 시트	TSV321IDT 데이터 시트	TSV321IDT pdf 데이터 시트
TSV321IDT 데이터 시트 다운로드	STMicroelectronics 제조 업체	STMicroelectronics TSV321IDT	

너는 또한 관심을 가질 수도있다.:

 <p>TSV324AIDT 기술: TSV324AIDT ST SOP14 제조사: ST 재고: 새로운 원본, 15300 개 구매 가능합니다. 인용문: <input type="button" value="RFQ"/></p>	 <p>TSV522IQ2T 기술: IC OPAMP CMOS 1.15MHZ RRO 8DFN 제조사: STMicroelectronics 재고: 새로운 원본, 100 개 구매 가능합니다. 인용문: <input type="button" value="RFQ"/></p>	 <p>TSV321RAILT 기술: IC OPAMP GP 1.4MHZ RRO SOT23-5 제조사: STMicroelectronics 재고: 새로운 원본, 88500 개 구매 가능합니다. 인용문: <input type="button" value="RFQ"/></p>
 <p>TSV324AIPT 기술: TSV324AIPT ST TSSOP-14 제조사: ST 재고: 새로운 원본, 7500 개 구매 가능합니다. 인용문: <input type="button" value="RFQ"/></p>	 <p>TSV521ICT 기술: IC OPAMP CMOS 1.15MHZ RRO SC70-5 제조사: STMicroelectronics 재고: 새로운 원본, 2900 개 구매 가능합니다. 인용문: <input type="button" value="RFQ"/></p>	 <p>TSV324AIYDT 기술: IC OP AMP RRIO GP 14SOIC 제조사: STMicroelectronics 재고: 새로운 원본, 10700 개 구매 가능합니다. 인용문: <input type="button" value="RFQ"/></p>
 <p>TSV324AIYPT 기술: IC OPAMP GP 1.4MHZ RRO 14TSSOP 제조사: STMicroelectronics 재고: 새로운 원본, 9000 개 구매 가능합니다. 인용문: <input type="button" value="RFQ"/></p>	 <p>TSV522IYST 기술: IC OPAMP 1.15MHZ 8MSOP 제조사: STMicroelectronics 재고: 새로운 원본, 100 개 구매 가능합니다. 인용문: <input type="button" value="RFQ"/></p>	 <p>TSV324IYDT 기술: IC OPAMP GP 1.4MHZ RRO 14SO 제조사: STMicroelectronics 재고: 새로운 원본, 19200 개 구매 가능합니다. 인용문: <input type="button" value="RFQ"/></p>
 <p>TSV321RAIYLT 기술: IC OPAMP GP 1.4MHZ RRO SOT23-5 제조사: STMicroelectronics 재고: 새로운 원본, 12000 개 구매 가능합니다. 인용문: <input type="button" value="RFQ"/></p>	 <p>TSV324IDT 기술: IC OPAMP GP 1.4MHZ RRO 14SO 제조사: STMicroelectronics 재고: 새로운 원본, 9900 개 구매 가능합니다. 인용문: <input type="button" value="RFQ"/></p>	 <p>TSV358I5T 기술: IC OPAMP GP 1.4MHZ RRO 8MINISO 제조사: STMicroelectronics 재고: 새로운 원본, 9500 개 구매 가능합니다. 인용문: <input type="button" value="RFQ"/></p>
 <p>TSV358AIST 기술: IC OPAMP GP 1.4MHZ RRO 8MINISO 제조사: STMicroelectronics 재고: 새로운 원본, 5000 개 구매 가능합니다. 인용문: <input type="button" value="RFQ"/></p>	 <p>TSV358AIYDT 기술: IC OPAMP GP 1.4MHZ RRO 8SO 제조사: STMicroelectronics 재고: 새로운 원본, 20000 개 구매 가능합니다. 인용문: <input type="button" value="RFQ"/></p>	 <p>TSV321RILT 기술: IC OPAMP GP 1.4MHZ RRO SOT23-5 제조사: STMicroelectronics 재고: 새로운 원본, 9200 개 구매 가능합니다. 인용문: <input type="button" value="RFQ"/></p>
 <p>TSV521AICT 기술: IC OPAMP CMOS 1.15MHZ RRO SC70-5 제조사: STMicroelectronics 재고: 새로운 원본, 600 개 구매 가능합니다. 인용문: <input type="button" value="RFQ"/></p>	 <p>TSV358IDT 기술: IC OPAMP GP 1.4MHZ RRO 8SO 제조사: STMicroelectronics 재고: 새로운 원본, 15300 개 구매 가능합니다. 인용문: <input type="button" value="RFQ"/></p>	 <p>TSV324IPT 기술: IC OPAMP GP 1.4MHZ RRO 14TSSOP 제조사: STMicroelectronics 재고: 새로운 원본, 8800 개 구매 가능합니다. 인용문: <input type="button" value="RFQ"/></p>
 <p>TSV522AIQ2T 기술: IC OPAMP CMOS 1.15MHZ RRO 8DFN 제조사: STMicroelectronics 재고: 새로운 원본, 3000 개 구매 가능합니다. 인용문: <input type="button" value="RFQ"/></p>	 <p>TSV522AIYST 기술: IC OPAMP 1.15MHZ 8MSOP 제조사: STMicroelectronics 재고: 새로운 원본, 600 개 구매 가능합니다. 인용문: <input type="button" value="RFQ"/></p>	 <p>TSV324IYPT 기술: IC OPAMP GP 1.4MHZ RRO 14TSSOP 제조사: STMicroelectronics 재고: 새로운 원본, 9200 개 구매 가능합니다. 인용문: <input type="button" value="RFQ"/></p>
 <p>TSV250-130F-B-0.5-2 기술: PTC RESET FUSE 60V 130MA 2SMD 제조사: Hamlin / Littelfuse 재고: 새로운 원본, 1300 개 구매 가능합니다. 인용문: <input type="button" value="RFQ"/></p>	 <p>TSV522AIST 기술: IC OP AMP DUAL 1.15MHZ MINI-8SO 제조사: STMicroelectronics 재고: 새로운 원본, 32000 개 구매 가능합니다. 인용문: <input type="button" value="RFQ"/></p>	 <p>TSV522IST 기술: IC OPAMP GP 1.15MHZ RRO 8MINISO 제조사: STMicroelectronics 재고: 새로운 원본, 2600 개 구매 가능합니다. 인용문: <input type="button" value="RFQ"/></p>
 <p>TSV358IPT 기술: IC OPAMP GP 1.4MHZ RRO 8TSSOP 제조사: STMicroelectronics 재고: 새로운 원본, 1000 개 구매 가능합니다. 인용문: <input type="button" value="RFQ"/></p>	 <p>TSV324ID 기술: IC OPAMP GP 1.4MHZ RRO 14SO 제조사: STMicroelectronics 재고: 새로운 원본, 500 개 구매 가능합니다. 인용문: <input type="button" value="RFQ"/></p>	 <p>TSV358IYDT 기술: IC OPAMP GP 1.4MHZ RRO 8SO 제조사: STMicroelectronics 재고: 새로운 원본, 12100 개 구매 가능합니다. 인용문: <input type="button" value="RFQ"/></p>
 <p>TSV358AIDT 기술: IC OPAMP GP 1.4MHZ RRO 8SO 제조사: STMicroelectronics 재고: 새로운 원본, 16700 개 구매 가능합니다. 인용문: <input type="button" value="RFQ"/></p>	 <p>TSV321RIYLT 기술: IC OPAMP GP 1.4MHZ RRO SOT23-5 제조사: STMicroelectronics 재고: 새로운 원본, 12000 개 구매 가능합니다. 인용문: <input type="button" value="RFQ"/></p>	 <p>TSV321ID 기술: IC OPAMP GP 1.4MHZ RRO 8SO 제조사: STMicroelectronics 재고: 새로운 원본, 2000 개 구매 가능합니다. 인용문: <input type="button" 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, 톨슨 와이, 신계 지, 홍콩