



**TSV358AIYDT**

제조사 부품 번호:	TSV358AIYDT
제조사 / 브랜드	STMicroelectronics
설명서 일부:	IC OPAMP GP 1.4MHZ RRO 8SO
데이터 시트:	TSV358AIYDT.pdf
무연 여부 / RoHS 준수 여부:	무연 / RoHS 준수
재고 상태:	새로운 원본, 20000 개 구매 가능합니다.
에서 발송된다:	Hong Kong
선적 방법:	DHL/Fedex/TNT/UPS

[견적](#)

**TSV358AIYDT 100 %** 새 원본 20000 PC 재고 있음, **TSV358AIYDT** 찾기 가격, 재고, IC Components Ltd 온라인에서 데이터 시트, 보증 **TSV358AIYDT** STMicroelectronics 구입. 100 % 신뢰 확인. RFQ **TSV358AIYDT** : [Info@IC-Components.com](mailto:Info@IC-Components.com)

**TSV358AIYDT의 사양**

부품 번호	TSV358AIYDT	제조사 / 브랜드	STMicroelectronics
연속	Automotive, AEC-Q100	수분 민감도 (MSL)	3 (168 Hours)
패키지 / 케이스	8-SOIC (0.154", 3.90mm Width)	포장	Cut Tape (CT)
실장 형	Surface Mount	제조사 패키지	8-SO
작동 온도	-40°C ~ 125°C	상세 설명	General Purpose Amplifier 2 Circuit Rail-to-Rail 8-SO
전류 - 공급	500µA	출력 유형	Rail-to-Rail
회로의 수	2	증폭기 유형	General Purpose
전류 - 출력 / 채널	80mA	슬 투슬	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	100µV
다른 이름들	497-17924-1	재고 수량	20000 pcs Stock
범주	<a href="#">집적회로 (ic)</a> > <a href="#">선형 증폭기-계측, op 앰프, 버퍼 앰프</a>	기술	IC OPAMP GP 1.4MHZ RRO 8SO
무연 여부 / RoHS 준수 여부	무연 / RoHS 준수		

**TSV358AIYDT으로 변환 된 키워드**

STMicroelectronics TSV358AIYDT	TSV358AIYDT 부분	TSV358AIYDT 가격	TSV358AIYDT 대리점
TSV358AIYDT 기술	TSV358AIYDT 주식	TSV358AIYDT 인벤토리	TSV358AIYDT 공급 업체
TSV358AIYDT 온라인 주문	TSV358AIYDT 문의	TSV358AIYDT 이미지	TSV358AIYDT 그림
TSV358AIYDT pdf	TSV358AIYDT 데이터 시트	TSV358AIYDT 데이터 시트	TSV358AIYDT pdf 데이터 시트
TSV358AIYDT 데이터 시트 다운로드	STMicroelectronics 제조 업체	STMicroelectronics TSV358AIYDT	

**너는 또한 관심을 가질 수도있다.:**

<p><b>TSV522IST</b> 기술: IC OPAMP GP 1.15MHZ RRO 8MINISO 제조사: STMicroelectronics 재고: 새로운 원본, 2600 개 구매 가능합니다. 인용문: <a href="#">RFQ</a></p>	<p><b>TSV358IDT</b> 기술: IC OPAMP GP 1.4MHZ RRO 8SO 제조사: STMicroelectronics 재고: 새로운 원본, 15300 개 구매 가능합니다. 인용문: <a href="#">RFQ</a></p>	<p><b>TSV522AIST</b> 기술: IC OP AMP DUAL 1.15MHZ MINI-8SO 제조사: STMicroelectronics 재고: 새로운 원본, 32000 개 구매 가능합니다. 인용문: <a href="#">RFQ</a></p>
<p><b>TSV522AIYST</b> 기술: IC OPAMP 1.15MHZ 8MSOP 제조사: STMicroelectronics 재고: 새로운 원본, 600 개 구매 가능합니다. 인용문: <a href="#">RFQ</a></p>	<p><b>TSV321RIYLT</b> 기술: IC OPAMP GP 1.4MHZ RRO SOT23-5 제조사: STMicroelectronics 재고: 새로운 원본, 12000 개 구매 가능합니다. 인용문: <a href="#">RFQ</a></p>	<p><b>TSV324IPT</b> 기술: IC OPAMP GP 1.4MHZ RRO 14TSSOP 제조사: STMicroelectronics 재고: 새로운 원본, 8800 개 구매 가능합니다. 인용문: <a href="#">RFQ</a></p>
<p><b>TSV358IST</b> 기술: IC OPAMP GP 1.4MHZ RRO 8MINISO 제조사: STMicroelectronics 재고: 새로운 원본, 9500 개 구매 가능합니다. 인용문: <a href="#">RFQ</a></p>	<p><b>TSV324IYDT</b> 기술: IC OP AMP RRO GP 14SOIC 제조사: STMicroelectronics 재고: 새로운 원본, 10700 개 구매 가능합니다. 인용문: <a href="#">RFQ</a></p>	<p><b>TSV324ID</b> 기술: IC OPAMP GP 1.4MHZ RRO 14SO 제조사: STMicroelectronics 재고: 새로운 원본, 500 개 구매 가능합니다. 인용문: <a href="#">RFQ</a></p>
<p><b>TSV321RAIYLT</b> 기술: IC OPAMP GP 1.4MHZ RRO SOT23-5 제조사: STMicroelectronics 재고: 새로운 원본, 12000 개 구매 가능합니다. 인용문: <a href="#">RFQ</a></p>	<p><b>TSV324AIDT</b> 기술: TSV324AIDT ST SOP14 제조사: ST 재고: 새로운 원본, 15300 개 구매 가능합니다. 인용문: <a href="#">RFQ</a></p>	<p><b>TSV522IQ2T</b> 기술: IC OPAMP CMOS 1.15MHZ RRO 8DFN 제조사: STMicroelectronics 재고: 새로운 원본, 100 개 구매 가능합니다. 인용문: <a href="#">RFQ</a></p>
<p><b>TSV522IYST</b> 기술: IC OPAMP 1.15MHZ 8MSOP 제조사: STMicroelectronics 재고: 새로운 원본, 100 개 구매 가능합니다. 인용문: <a href="#">RFQ</a></p>	<p><b>TSV521ICT</b> 기술: IC OPAMP CMOS 1.15MHZ RRO SC70-5 제조사: STMicroelectronics 재고: 새로운 원본, 2900 개 구매 가능합니다. 인용문: <a href="#">RFQ</a></p>	<p><b>TSV358AIST</b> 기술: IC OPAMP GP 1.4MHZ RRO 8MINISO 제조사: STMicroelectronics 재고: 새로운 원본, 5000 개 구매 가능합니다. 인용문: <a href="#">RFQ</a></p>
<p><b>TSV324IYPT</b> 기술: IC OPAMP GP 1.4MHZ RRO 14TSSOP 제조사: STMicroelectronics 재고: 새로운 원본, 9200 개 구매 가능합니다. 인용문: <a href="#">RFQ</a></p>	<p><b>TSV324AIPT</b> 기술: TSV324AIPT ST TSSOP-14 제조사: ST 재고: 새로운 원본, 7500 개 구매 가능합니다. 인용문: <a href="#">RFQ</a></p>	<p><b>TSV358AIDT</b> 기술: IC OPAMP GP 1.4MHZ RRO 8SO 제조사: STMicroelectronics 재고: 새로운 원본, 16700 개 구매 가능합니다. 인용문: <a href="#">RFQ</a></p>
<p><b>TSV358IYDT</b> 기술: IC OPAMP GP 1.4MHZ RRO 8SO 제조사: STMicroelectronics 재고: 새로운 원본, 12100 개 구매 가능합니다. 인용문: <a href="#">RFQ</a></p>	<p><b>TSV358IPT</b> 기술: IC OPAMP GP 1.4MHZ RRO 8TSSOP 제조사: STMicroelectronics 재고: 새로운 원본, 1000 개 구매 가능합니다. 인용문: <a href="#">RFQ</a></p>	<p><b>TSV321RILT</b> 기술: IC OPAMP GP 1.4MHZ RRO SOT23-5 제조사: STMicroelectronics 재고: 새로운 원본, 9200 개 구매 가능합니다. 인용문: <a href="#">RFQ</a></p>
<p><b>TSV522AIQ2T</b> 기술: IC OPAMP CMOS 1.15MHZ RRO 8DFN 제조사: STMicroelectronics 재고: 새로운 원본, 3000 개 구매 가능합니다. 인용문: <a href="#">RFQ</a></p>	<p><b>TSV324AIYPT</b> 기술: IC OPAMP GP 1.4MHZ RRO 14TSSOP 제조사: STMicroelectronics 재고: 새로운 원본, 9000 개 구매 가능합니다. 인용문: <a href="#">RFQ</a></p>	<p><b>TSV324IDT</b> 기술: IC OPAMP GP 1.4MHZ RRO 14SO 제조사: STMicroelectronics 재고: 새로운 원본, 9900 개 구매 가능합니다. 인용문: <a href="#">RFQ</a></p>
<p><b>TSV521AICT</b> 기술: IC OPAMP CMOS 1.15MHZ RRO SC70-5 제조사: STMicroelectronics 재고: 새로운 원본, 600 개 구매 가능합니다. 인용문: <a href="#">RFQ</a></p>	<p><b>TSV321RAILT</b> 기술: IC OPAMP GP 1.4MHZ RRO SOT23-5 제조사: STMicroelectronics 재고: 새로운 원본, 88500 개 구매 가능합니다. 인용문: <a href="#">RFQ</a></p>	<p><b>TSV524IPT</b> 기술: IC OPAMP CMOS 1.15MHZ 14TSSOP 제조사: STMicroelectronics 재고: 새로운 원본, 22400 개 구매 가능합니다. 인용문: <a href="#">RFQ</a></p>
<p><b>TSV611AICT</b> 기술: IC OPAMP GP 120KHZ RRO SC70-5 제조사: STMicroelectronics 재고: 새로운 원본, 75800 개 구매 가능합니다. 인용문: <a href="#">RFQ</a></p>	<p><b>TSV324IYDT</b> 기술: IC OPAMP GP 1.4MHZ RRO 14SO 제조사: STMicroelectronics 재고: 새로운 원본, 19200 개 구매 가능합니다. 인용문: <a href="#">RFQ</a></p>	<p><b>TSV524IQ4T</b> 기술: IC OPAMP CMOS 1.15MHZ RRO 16QFN 제조사: STMicroelectronics 재고: 새로운 원본, 2400 개 구매 가능합니다. 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, 톨슨 하이웨이, 신계 지, 홍콩