



LV47004P-E

제조사 부품 번호: LV47004P-E
 제조업체 / 브랜드: AMI Semiconductor / ON Semiconductor
 설명의 일부: IC AUDIO AMP BTL 41W 4CH HZIP25
 데이터 시트: LV47004P-E.pdf
 무연 여부 / RoHS 준수 여부: 무연 / RoHS 준수
 재고 상태: 새로운 원본, 100 개 구매 가능합니다.
 에서 운송된다: Hong Kong
 선적 방법: DHL/Fedex/TNT/UPS

[견적](#)

LV47004P-E 100 % 새 원본 100 PC 재고 있음, LV47004P-E 찾기 가격, 재고, IC Components Ltd 온라인에서 데이터 시트, 보증 LV47004P-E AMI Semiconductor / ON Semiconductor 구입. 100 % 신뢰 확인. RFQ LV47004P-E : Info@IC-Components.com

LV47004P-E의 사양

부품 번호	LV47004P-E	제조업체 / 브랜드	AMI Semiconductor / ON Semiconductor
연속	-	수분 민감도 (MSL)	1 (Unlimited)
기본 부품 번호	LV47004	패키지 / 케이스	25-SSIP Exposed Pad, Formed Leads
포장	Tape & Box (TB)	실장 형	Through Hole
제조업체 장치 패키지	25-HZIP	작동 온도	-40°C ~ 85°C (TA)
상세 설명	Amplifier IC 4-Channel (Quad) Class AB 25-HZIP	유형	Class AB
출력 유형	4-Channel (Quad)	종모	Mute, Short-Circuit and Thermal Protection
전압 - 공급	9 V ~ 16 V	최대 출력 전력 x 채널 @ 부하	24W x 4 @ 4 Ohm
재고 수량	100 pcs Stock	별주	집적회로 (ic) > 리니어 앰프-오디오
기술	IC AUDIO AMP BTL 41W 4CH HZIP25	무연 여부 / RoHS 준수 여부	무연 / RoHS 준수

LV47004P-E으로 변환 된 키워드

AMI Semiconductor / ON Semiconductor LV47004P-E	LV47004P-E 부분	LV47004P-E 가격	LV47004P-E 대리점
LV47004P-E 기술	LV47004P-E 주식	LV47004P-E 인벤토리	LV47004P-E 공급 업체
LV47004P-E 온라인 주문	LV47004P-E 문의	LV47004P-E 이미지	LV47004P-E 그림
LV47004P-E pdf	LV47004P-E 데이터 시트	LV47004P-E 데이터 시트	LV47004P-E pdf 데이터 시트
LV47004P-E 데이터 시트 다운로드	AMI Semiconductor / ON Semiconductor 제조 업체	AMI Semiconductor / ON Semiconductor LV47004P-E	ON Semiconductor LV47004P-E
Aptina / ON Semiconductor LV47004P-E	Catalyst Semiconductor / ON Semiconductor LV47004P-E	PulseCore Semiconductor / ON Semiconductor LV47004P-E	Sanyo Semiconductor / ON Semiconductor LV47004P-E

너는 또한 관심을 가질 수도있다.:

<p>LV4920H-TLM-E 기술: LV4920H-TLM-E SANYO HSOP-36 제조사: SANYO 재고: 새로운 원본, 4600 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ</p>	<p>LV47006P-E 기술: LV47006P-E SANYO ZIP25 제조사: SANYO 재고: 새로운 원본, 200 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ</p>	<p>TDA7295 기술: IC AMP AUDIO 80W AB MULTIWATT15 제조사: STMicroelectronics 재고: 새로운 원본, 100 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ</p>
<p>LV47011 기술: LV47011 SANYO ZIP-25 제조사: SANYO 재고: 새로운 원본, 100 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ</p>	<p>LA42032-E 기술: IC AUDIO AMP 2CHAN 5W 13SIPH 제조사: AMI Semiconductor / ON Semiconductor 재고: 새로운 원본, 100 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ</p>	<p>LV4922V-MPB-H 기술: LV4922V-MPB-H SANYO SSOP 제조사: SANYO 재고: 새로운 원본, 100 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ</p>
<p>MAX9703ETJ+T 기술: IC AMP AUDIO PWR 18W MONO 32TQFN 제조사: Maxim Integrated 재고: 새로운 원본, 200 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ</p>	<p>LV4900H-TLM-E 기술: LV4900H-TLM-E SANYO HSOP 재고: 새로운 원본, 5000 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ</p>	<p>TPA6205A1DGNR 기술: IC AMP AUDIO PWR 1.25W AB 8MSOP 제조사: Luminary Micro / Texas Instruments 재고: 새로운 원본, 6000 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ</p>
<p>LV4922V-TLM-H 기술: LV4922V-TLM-H SANYO SSOP 제조사: SANYO 재고: 새로운 원본, 2000 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ</p>	<p>TPA0172PWP 기술: IC AMP AUDIO PWR 2W STER 24TSSOP 제조사: AMI Semiconductor / ON Semiconductor 재고: 새로운 원본, 300 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ</p>	<p>LV4920H-MPB-E 기술: LV4920H-MPB-E SANYO HSOP36 제조사: SANYO 재고: 새로운 원본, 100 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ</p>
<p>CS35L00-CNZR 기술: IC AMP MONO CLASS D 2.83W 10DFN 제조사: Cirrus Logic 재고: 새로운 원본, 96000 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ</p>	<p>TAS5414ATDKDRM1 기술: IC AMP AUDIO 116W QUAD D 36SSOP 제조사: Luminary Micro / Texas Instruments 재고: 새로운 원본, 300 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ</p>	<p>LV47006 기술: LV47006 SANYO SQL-25 제조사: SANYO 재고: 새로운 원본, 100 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ</p>
<p>LV4923VH-TLM-H 기술: IC AUDIO POWER AMPLIFIER HSSOP 제조사: AMI Semiconductor / ON Semiconductor 재고: 새로운 원본, 1400 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ</p>	<p>LM4990MM/NOPB 기술: IC AMP AUDIO 116W QUAD 8VSSOP 제조사: Luminary Micro / Texas Instruments 재고: 새로운 원본, 5000 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ</p>	<p>LV47009P-E 기술: IC AUDIO AMP BTL 41W 4CH HZIP25 제조사: AMI Semiconductor / ON Semiconductor 재고: 새로운 원본, 300 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ</p>
<p>LV47004 기술: LV47004 SANYO/ON ZIP-25 제조사: AMI Semiconductor / ON Semiconductor 재고: 새로운 원본, 200 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ</p>	<p>LV4906V-TLM-H 기술: LV4906V-TLM-H SANYO TSSOP 제조사: SANYO 재고: 새로운 원본, 1600 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ</p>	<p>LV4991M-TLM-H 기술: IC AMP MONAURAL BTL 8MFP 제조사: AMI Semiconductor / ON Semiconductor 재고: 새로운 원본, 1000 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ</p>
<p>LV4900HR-TLM-E 기술: IC AUDIO POWER CLASS D 36HSOP 제조사: AMI Semiconductor / ON Semiconductor 재고: 새로운 원본, 100 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ</p>	<p>LV47002P-E 기술: IC AMP CAR AUDIO BTL 4CH HZIP25 제조사: AMI Semiconductor / ON Semiconductor 재고: 새로운 원본, 2900 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ</p>	<p>LV4921V-TLM-H 기술: LV4921V-TLM-H SANYO TSSOP44 제조사: SANYO 재고: 새로운 원본, 3600 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ</p>
<p>LV4906 기술: LV4906 SANYO TSSOP 제조사: SANYO 재고: 새로운 원본, 100 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ</p>	<p>LV4991 기술: LV4991 SANYO SOP8 제조사: SANYO 재고: 새로운 원본, 900 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ</p>	<p>LV4900 기술: LV4900 SANYO SOP 제조사: SANYO 재고: 새로운 원본, 100 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ</p>
<p>LV49152V-TLM-E 기술: IC AMP AUDIO CLASS D BTL 44SSOP 제조사: AMI Semiconductor / ON Semiconductor 재고: 새로운 원본, 7700 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ</p>	<p>LV4924VH-TLM-H 기술: IC AMP AUDIO CLASS D BTL 36HSSOP 제조사: AMI Semiconductor / ON Semiconductor 재고: 새로운 원본, 36300 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ</p>	<p>TS4962MEIJT 기술: IC AMP AUDIO PWR 2.8W 9FLIPCHIP 제조사: STMicroelectronics 재고: 새로운 원본, 49000 개 구매 가능합니다. 인용문: 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, 톤 수이 와이, 신계 지, 홍콩