



**AD5662ARMZ-1**

제조사 부품 번호:	AD5662ARMZ-1
제조사 / 브랜드	ADI (Analog Devices, Inc.)
설명서 일부:	IC DAC 16BIT BUFF V-OUT 8-MSOP
데이터 시트:	AD5662ARMZ-1.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](#)

**AD5662ARMZ-1** 100 % 새 원본 100 PC 재고 있음, AD5662ARMZ-1 찾기 가격, 재고, IC Components Ltd 온라인에서 데이터 시트, 보증 AD5662ARMZ-1 ADI (Analog Devices, Inc.) 구입. 100 % 신뢰 확인. RFQ AD5662ARMZ-1 : [Info@IC-Components.com](mailto:Info@IC-Components.com)































**AD5662ARMZ-1의 사양**

부품 번호	AD5662ARMZ-1	제조사 / 브랜드	ADI (Analog Devices, Inc.)
연속	nanoDAC®	수분 민감도 (MSL)	1 (Unlimited)
기본 부품 번호	AD5662	패키지 / 케이스	8-TSSOP, 8-MSOP (0.118", 3.00mm Width)
포장	Tube	실장 형	Surface Mount
제조사 지정 패키지	8-MSOP	작동 온도	-40°C ~ 125°C
상세 설명	16 Bit Digital to Analog Converter 1 8-MSOP	출력 유형	Voltage - Buffered
비트 수	16	데이터 인터페이스	SPI, DSP
시간을 정확	10µs	전압 - 공급, 아날로그	2.7 V ~ 5.5 V
전압 - 공급, 디지털	2.7 V ~ 5.5 V	건축물	String DAC
참조 유형	External	D / A 컨버터의 수	1
차동 출력	No	INL / DNL (LSB)	±8, ±1 (Max)
다른 이름들	AD5662ARMZ1	재고 수량	100 pcs Stock
범주	<a href="#">집적회로 (ic)</a> > <a href="#">데이터 수집-디지털 아날로그 컨버터 (dac)</a>	기술	IC DAC 16BIT BUFF V-OUT 8-MSOP
무연 여부 / RoHS 준수 여부	무연 / RoHS 준수		

**AD5662ARMZ-1으로 변환 된 키워드**

ADI (Analog Devices, Inc.) AD5662ARMZ-1	AD5662ARMZ-1 부분	AD5662ARMZ-1 가격	AD5662ARMZ-1 대리점
AD5662ARMZ-1 기술	AD5662ARMZ-1 주식	AD5662ARMZ-1 인벤토리	AD5662ARMZ-1 공급 업체
AD5662ARMZ-1 온라인 주문	AD5662ARMZ-1 문의	AD5662ARMZ-1 이미지	AD5662ARMZ-1 그림
AD5662ARMZ-1 pdf	AD5662ARMZ-1 데이터 시트	AD5662ARMZ-1 데이터 시트	AD5662ARMZ-1 pdf 데이터 시트
AD5662ARMZ-1 데이터 시트 다운로드	ADI (Analog Devices, Inc.) 제조 업체	ADI (Analog Devices, Inc.) AD5662ARMZ-1	AD AD5662ARMZ-1
ADI (Analog Devices, Inc.) AD5662ARMZ-1	Analog Devices Inc. AD5662ARMZ-1	Analog Devices, Inc. AD5662ARMZ-1	

**너는 또한 관심을 가질 수도있다.:**

 <p><b>AD5663BRMZ</b> 기술: IC DAC NANO 16BIT DUAL 10-MSOP 제조사: ADI (Analog Devices, Inc.) 재고: 새로운 원본, 100 개 구매 가능합니다. 인용문: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p><b>AD5662ARM-1REEL7</b> 기술: IC DAC 16BIT BUFF V-OUT 8-MSOP 제조사: ADI (Analog Devices, Inc.) 재고: 새로운 원본, 400 개 구매 가능합니다. 인용문: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p><b>AD5660BRJ-2500RL7</b> 기술: IC DAC 16BIT SPI/SRL SOT23-8 제조사: ADI (Analog Devices, Inc.) 재고: 새로운 원본, 100 개 구매 가능합니다. 인용문: <input type="text" value="RFQ"/></p>
 <p><b>AD5660CRM-2-REEL7</b> 기술: AD5660CRM-2-REEL7 AD MSOP8 제조사: ADI (Analog Devices, Inc.) 재고: 새로운 원본, 4600 개 구매 가능합니다. 인용문: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p><b>AD5662ARMZ-1REEL7</b> 기술: IC DAC 16BIT SGL 3/5V 8-MSOP 제조사: ADI (Analog Devices, Inc.) 재고: 새로운 원본, 400 개 구매 가능합니다. 인용문: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p><b>AD5660CRM-1</b> 기술: IC DAC 16BIT SPI/SRL 8MSOP 제조사: ADI (Analog Devices, Inc.) 재고: 새로운 원본, 100 개 구매 가능합니다. 인용문: <input type="text" value="RFQ"/></p>
 <p><b>AD5660CRMZ-1</b> 기술: IC DAC 3V 16BIT SPI/SRL 8MSOP 제조사: ADI (Analog Devices, Inc.) 재고: 새로운 원본, 100 개 구매 가능합니다. 인용문: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p><b>AD5660CRM-3-REEL7</b> 기술: AD5660CRM-3-REEL7 AD MSOP8 제조사: ADI (Analog Devices, Inc.) 재고: 새로운 원본, 3200 개 구매 가능합니다. 인용문: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p><b>AD5662BRJZ-2REEL7</b> 기술: IC DAC 16BIT BUFF V-OUT SOT23-8 제조사: ADI (Analog Devices, Inc.) 재고: 새로운 원본, 3000 개 구매 가능합니다. 인용문: <input type="text" value="RFQ"/></p>
 <p><b>AD5660CRMZ-3</b> 기술: IC DAC 16BIT SPI/SRL 8MSOP 제조사: ADI (Analog Devices, Inc.) 재고: 새로운 원본, 300 개 구매 가능합니다. 인용문: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p><b>AD5660CRJ-1</b> 기술: AD5660CRJ-1 AD SOT23 제조사: ADI (Analog Devices, Inc.) 재고: 새로운 원본, 1000 개 구매 가능합니다. 인용문: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p><b>AD5663BRMZ-1</b> 기술: IC DAC NANO 16BIT DUAL 10-MSOP 제조사: ADI (Analog Devices, Inc.) 재고: 새로운 원본, 200 개 구매 가능합니다. 인용문: <input type="text" value="RFQ"/></p>
 <p><b>AD5662ARM-1-REEL7</b> 기술: AD5662ARM-1-REEL7 AD MSOP8 제조사: ADI (Analog Devices, Inc.) 재고: 새로운 원본, 600 개 구매 가능합니다. 인용문: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p><b>AD5662ARM-1</b> 기술: IC DAC 16BIT BUFF V-OUT 8-MSOP 제조사: ADI (Analog Devices, Inc.) 재고: 새로운 원본, 100 개 구매 가능합니다. 인용문: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p><b>AD5660CRJ-2</b> 기술: AD5660CRJ-2 AD SOT23 제조사: ADI (Analog Devices, Inc.) 재고: 새로운 원본, 1000 개 구매 가능합니다. 인용문: <input type="text" value="RFQ"/></p>
 <p><b>AD5662BRMZ-1</b> 기술: IC DAC 16BIT BUFF V-OUT 8MSOP 제조사: ADI (Analog Devices, Inc.) 재고: 새로운 원본, 200 개 구매 가능합니다. 인용문: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p><b>AD5663RBCPZ-3REEL7</b> 기술: IC DAC NANO 16BIT 1.25V 10-LFCSP 제조사: ADI (Analog Devices, Inc.) 재고: 새로운 원본, 1400 개 구매 가능합니다. 인용문: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p><b>AD5660CRMZ-2</b> 기술: IC DAC 5V 16BIT SPI/SRL 8MSOP 제조사: ADI (Analog Devices, Inc.) 재고: 새로운 원본, 1000 개 구매 가능합니다. 인용문: <input type="text" value="RFQ"/></p>
 <p><b>AD5663BCPZ</b> 기술: AD5663BCPZ AD LFCSP-10 제조사: ADI (Analog Devices, Inc.) 재고: 새로운 원본, 100 개 구매 가능합니다. 인용문: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p><b>AD5662WARMZ-1REEL7</b> 기술: IC DAC R-R 16BIT 2.7-5.5V 8MSOP 제조사: ADI (Analog Devices, Inc.) 재고: 새로운 원본, 600 개 구매 가능합니다. 인용문: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p><b>AD5660CRM-1REEL7</b> 기술: IC DAC 16BIT SPI/SRL 8MSOP 제조사: ADI (Analog Devices, Inc.) 재고: 새로운 원본, 100 개 구매 가능합니다. 인용문: <input type="text" value="RFQ"/></p>
 <p><b>AD5663RBCPZ-3R2</b> 기술: IC DAC NANO 16BIT DUAL 10-LFCSP 제조사: ADI (Analog Devices, Inc.) 재고: 새로운 원본, 100 개 구매 가능합니다. 인용문: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p><b>AD5662BRMZ-1REEL7</b> 기술: IC DAC 16BIT BUFF V-OUT 8-MSOP 제조사: ADI (Analog Devices, Inc.) 재고: 새로운 원본, 100 개 구매 가능합니다. 인용문: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p>  <p><b>AD5660BRJZ-1500RL</b> 기술: AD5660BRJZ-1500RL ADI SOT23-6 제조사: ADI 재고: 새로운 원본, 200 개 구매 가능합니다. 인용문: <input type="text" value="RFQ"/></p>
 <p><b>AD5663RBRMZ-3</b> 기술: IC DAC NANO 16BIT 1.25V 10-MSOP 제조사: ADI (Analog Devices, Inc.) 재고: 새로운 원본, 100 개 구매 가능합니다. 인용문: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p><b>AD5663BCPZ-REEL7</b> 기술: IC DAC NANO 16BIT DUAL 10-LFCSP 제조사: ADI (Analog Devices, Inc.) 재고: 새로운 원본, 3700 개 구매 가능합니다. 인용문: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p><b>AD5660CRMZ-3REEL7</b> 기술: IC DAC 16BIT SPI/SRL 8MSOP 제조사: ADI (Analog Devices, Inc.) 재고: 새로운 원본, 400 개 구매 가능합니다. 인용문: <input type="text" value="RFQ"/></p>
 <p><b>AD5663BCPZ-REEL71</b> 기술: AD5663BCPZ-REEL71 AD DFN-10 제조사: ADI (Analog Devices, Inc.) 재고: 새로운 원본, 300 개 구매 가능합니다. 인용문: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p><b>AD5664ARMZ</b> 기술: IC DAC NANO 16BIT QUAD 10-MSOP 제조사: ADI (Analog Devices, Inc.) 재고: 새로운 원본, 600 개 구매 가능합니다. 인용문: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p><b>AD5662BRM-1REEL7</b> 기술: IC DAC 16BIT BUFF V-OUT 8-MSOP 제조사: ADI (Analog Devices, Inc.) 재고: 새로운 원본, 100 개 구매 가능합니다. 인용문: <input type="text" value="RFQ"/></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, 턴 수이 와이, 신계 지, 홍콩