



**AD22100KR**

제조사 부품 번호:	AD22100KR
제조업체 / 브랜드	ADI (Analog Devices, Inc.)
설명서 일부:	SENSOR ANALOG 0C-100C 8SOIC
데이터 시트:	AD22100KR.pdf
무연 여부 / RoHS 준수 여부:	납 함유 / RoHS 비 준수
재고 상태:	새로운 원본, 7600 개 구매 가능합니다.
에서 운송된다:	Hong Kong
선적 방법:	DHL/Fedex/TNT/UPS

견적

**AD22100KR** 100 % 새 원본 7600 PC 재고 있음, AD22100KR 찾기 가격, 재고, IC Components Ltd 온라인에서 데이터 시트, 보증 AD22100KR ADI (Analog Devices, Inc.) 구입. 100 % 신뢰 확인. RFQ AD22100KR : [Info@IC-Components.com](mailto:Info@IC-Components.com)

AD22100KR의 사양

부품 번호	AD22100KR	제조업체 / 브랜드	ADI (Analog Devices, Inc.)
연속	-	수분 민감도 (MSL)	1 (Unlimited)
기본 부품 번호	AD22100	패키지 / 케이스	8-SOIC (0.154", 3.90mm Width)
포장	Tube	실장 형	Surface Mount
제조업체 장치 패키지	8-SOIC	작동 온도	-50°C ~ 150°C
상세 설명	Temperature Sensor Analog, Local 0°C ~ 100°C 22.5mV/°C 8-SOIC	출력 유형	Analog Voltage
종모	-	해결	22.5mV/°C
전압 - 공급	4 V ~ 6.5 V	센서 유형	Analog, Local
시험 조건	25°C	감지 온도 - 로컬	0°C ~ 100°C
감지 온도 - 원격	-	정확도 - 가장 높음 (가장 낮음)	±2°C
재고 수량	7600 pcs Stock	범주	센서, 트랜스듀서 > 온도 센서-아날로그 및 디지털 출력
기술	SENSOR ANALOG 0C-100C 8SOIC	무연 여부 / RoHS 준수 여부	납 함유 / RoHS 비 준수

AD22100KR으로 변환 된 키워드

ADI (Analog Devices, Inc.) AD22100KR	AD22100KR 부분	AD22100KR 가격	AD22100KR 대리점
AD22100KR 기술	AD22100KR 주식	AD22100KR 인벤토리	AD22100KR 공급 업체
AD22100KR 온라인 주문	AD22100KR 문의	AD22100KR 이미지	AD22100KR 그림
AD22100KR pdf	AD22100KR 데이터 시트	AD22100KR 데이터 시트	AD22100KR pdf 데이터 시트
AD22100KR 데이터 시트 다운로드	ADI (Analog Devices, Inc.) 제조 업체	ADI (Analog Devices, Inc.) AD22100KR	AD AD22100KR
ADI (Analog Devices, Inc.) AD22100KR	Analog Devices Inc. AD22100KR	Analog Devices, Inc. AD22100KR	

너는 또한 관심을 가질 수도있다.:

<p><b>AD22103KR</b> 기술: AD22103KR AD SMD 제조사: ADI (Analog Devices, Inc.) 재고: 새로운 원본, 2700 개 구매 가능합니다. 인용문: <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p><b>AD220S13KCC</b> 기술: IGBT Modules 제조사: 재고: 새로운 원본, 1600 개 구매 가능합니다. 인용문: <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p><b>AD22105AR-REEL</b> 기술: IC TEMP SENSOR/SWITCH LV 8SOIC 제조사: ADI (Analog Devices, Inc.) 재고: 새로운 원본, 6000 개 구매 가능합니다. 인용문: <input type="button" value="RFQ"/></p>
<p><b>AD22100ATZ</b> 기술: SENSOR ANALOG -40C-85C TO92-3 제조사: ADI (Analog Devices, Inc.) 재고: 새로운 원본, 400 개 구매 가능합니다. 인용문: <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p><b>AD22100AR</b> 기술: SENSOR ANALOG -40C-85C 8SOIC 제조사: ADI (Analog Devices, Inc.) 재고: 새로운 원본, 14600 개 구매 가능합니다. 인용문: <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p><b>AD22105ARZ</b> 기술: IC TEMP SENSOR/SWITCH LV 8SOIC 제조사: ADI (Analog Devices, Inc.) 재고: 새로운 원본, 200 개 구매 가능합니다. 인용문: <input type="button" value="RFQ"/></p>
<p><b>AD22105A</b> 기술: AD22105A AD SOP-8 제조사: ADI (Analog Devices, Inc.) 재고: 새로운 원본, 100 개 구매 가능합니다. 인용문: <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p><b>AD22100ARZ-RL</b> 기술: SENSOR ANALOG -40C-85C 8SOIC 제조사: ADI (Analog Devices, Inc.) 재고: 새로운 원본, 15100 개 구매 가능합니다. 인용문: <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p><b>AD22100KR-REEL7</b> 기술: AD22100KR-REEL7 AD SOP8 제조사: ADI (Analog Devices, Inc.) 재고: 새로운 원본, 1000 개 구매 가능합니다. 인용문: <input type="button" value="RFQ"/></p>
<p><b>AD22100KT</b> 기술: SENSOR ANALOG 0C-100C TO92-3 제조사: ADI (Analog Devices, Inc.) 재고: 새로운 원본, 100 개 구매 가능합니다. 인용문: <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p><b>AD22103KT</b> 기술: AD22103KT AD TO-39 제조사: ADI (Analog Devices, Inc.) 재고: 새로운 원본, 9500 개 구매 가능합니다. 인용문: <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p><b>AD22103KRZ-R7</b> 기술: SENSOR ANALOG 0C-100C 8SOIC 제조사: ADI (Analog Devices, Inc.) 재고: 새로운 원본, 8500 개 구매 가능합니다. 인용문: <input type="button" value="RFQ"/></p>
<p><b>AD220S13KEC</b> 기술: IGBT Modules 제조사: 재고: 새로운 원본, 1600 개 구매 가능합니다. 인용문: <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p><b>AD220S13KDC</b> 기술: IGBT Modules 제조사: 재고: 새로운 원본, 1600 개 구매 가능합니다. 인용문: <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p><b>AD220S13KFF</b> 기술: IGBT Modules 제조사: 재고: 새로운 원본, 1600 개 구매 가능합니다. 인용문: <input type="button" value="RFQ"/></p>
<p><b>AD22100AT</b> 기술: SENSOR ANALOG -40C-85C TO92-3 제조사: ADI (Analog Devices, Inc.) 재고: 새로운 원본, 200 개 구매 가능합니다. 인용문: <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p><b>AD22100ARZ</b> 기술: SENSOR ANALOG -40C-85C 8SOIC 제조사: ADI (Analog Devices, Inc.) 재고: 새로운 원본, 100 개 구매 가능합니다. 인용문: <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p><b>AD220S16KBC</b> 기술: IGBT Modules 제조사: 재고: 새로운 원본, 1600 개 구매 가능합니다. 인용문: <input type="button" value="RFQ"/></p>
<p><b>AD22100KRZ</b> 기술: SENSOR ANALOG 0C-100C 8SOIC 제조사: ADI (Analog Devices, Inc.) 재고: 새로운 원본, 100 개 구매 가능합니다. 인용문: <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p><b>AD220S13KDF</b> 기술: IGBT Modules 제조사: 재고: 새로운 원본, 1600 개 구매 가능합니다. 인용문: <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p><b>AD220S13KEF</b> 기술: IGBT Modules 제조사: 재고: 새로운 원본, 1600 개 구매 가능합니다. 인용문: <input type="button" value="RFQ"/></p>
<p><b>AD22100KRZ-REEL7</b> 기술: SENSOR ANALOG 0C-100C 8SOIC 제조사: ADI (Analog Devices, Inc.) 재고: 새로운 원본, 14000 개 구매 가능합니다. 인용문: <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p><b>AD22100ST</b> 기술: SENSOR ANALOG -50C-150C TO92-3 제조사: ADI (Analog Devices, Inc.) 재고: 새로운 원본, 3900 개 구매 가능합니다. 인용문: <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p><b>AD220S13KBC</b> 기술: IGBT Modules 제조사: 재고: 새로운 원본, 1600 개 구매 가능합니다. 인용문: <input type="button" value="RFQ"/></p>
<p><b>AD22100SRZ-REEL7</b> 기술: SENSOR ANALOG -50C-150C 8SOIC 제조사: ADI (Analog Devices, Inc.) 재고: 새로운 원본, 15100 개 구매 가능합니다. 인용문: <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p><b>AD220S13KFC</b> 기술: IGBT Modules 제조사: 재고: 새로운 원본, 1600 개 구매 가능합니다. 인용문: <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p><b>AD22100SR-REEL7</b> 기술: SENSOR ANALOG -50C-150C 8SOIC 제조사: ADI (Analog Devices, Inc.) 재고: 새로운 원본, 100 개 구매 가능합니다. 인용문: <input type="button" value="RFQ"/></p>
<p><b>AD22100ARZ-REEL</b> 기술: AD22100ARZ-REEL AD SOP8 제조사: ADI (Analog Devices, Inc.) 재고: 새로운 원본, 100 개 구매 가능합니다. 인용문: <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p><b>AD22100SR</b> 기술: SENSOR ANALOG -50C-150C 8SOIC 제조사: ADI (Analog Devices, Inc.) 재고: 새로운 원본, 8800 개 구매 가능합니다. 인용문: <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p><b>AD22105AR</b> 기술: IC THERMOSTATIC SWITCH SS 8-SOIC 제조사: ADI (Analog Devices, Inc.) 재고: 새로운 원본, 13100 개 구매 가능합니다. 인용문: <input type="button" 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, 톰 스미 와이, 신계 지, 홍콩