

<b>AD712KNZ</b>	
부품 번호	<a href="#">AD712KNZ</a>
제조사	ADI (Analog Devices, Inc.)
기술	IC OPAMP JFET 4MHZ 8DIP
가능 수량	1000 pcs in stock
데이터 시트	<a href="#">AD712KNZ.pdf</a>
AD712KNZ Price	<a href="#">온라인으로 가격 및 리드 타임 요청</a> or Email us: <a href="mailto:Info@ariat-tech.com">Info@ariat-tech.com</a>


[견적](#)

AD712KNZ의 기술 정보			
제조업체 부품 번호	<a href="#">AD712KNZ</a>	범주	<a href="#">집적 회로 (IC)</a>
제조사	ADI (Analog Devices, Inc.)	기술	IC OPAMP JFET 4MHZ 8DIP
패키지 / 케이스	Tube	가능 수량	1000
전압 - 공급, 단일 / 이중 (V)	±4.5 V ~ 18 V	전압 - 입력 오프셋	200µV
제조업체 장치 패키지	8-PDIP	슬 루율	20 V/µs
연속	-	포장	Tube
패키지 / 케이스	8-DIP (0.300", 7.62mm)	출력 유형	-
작동 온도	0°C ~ 70°C	회로의 수	2
실장 형	Through Hole	수분 민감도 (MSL)	1 (Unlimited)
제조업체 표준 리드 타임	8 Weeks	무연 여부 / RoHS 준수 여부	Lead free / RoHS Compliant
상세 설명	J-FET Amplifier 2 Circuit 8-PDIP	전류 - 공급	5mA
전류 - 출력 / 채널	25mA	전류 - 입력 바이어스	20pA
기본 부품 번호	AD712	증폭기 유형	J-FET
-3dB 대역폭	4MHz		

AD712KNZ 1000 PC 신규 및 기존 재고 있음, AD712KNZ 재고, 데이터 시트, PDF, 재고를 [Ariat-Tech .com](http://Ariat-Tech.com) 온라인에서 확인하십시오. 주문 AD712KNZ 보증 및 신뢰성 있음.  
RFQ AD712KNZ : [Info@Ariat-Tech.com](mailto:Info@Ariat-Tech.com)

AD712KNZ 관련 부품				
영상	부품 번호	기술	제조사	수량
	<a href="#">AD712JR</a>	IC OPAMP JFET 4MHZ 8SOIC	ADI (Analog Devices, Inc.)	9743 pcs
	<a href="#">AD712TQ</a>	AD712TQ AD	AD	2 pcs
	<a href="#">AD712KN</a>	AD712KN AD	AD	2912 pcs
	<a href="#">AD712JR.</a>	AD712JR. AD	AD	19 pcs
	<a href="#">AD712JRZ-REEL</a>	IC OPAMP JFET 4MHZ 8SOIC	ADI (Analog Devices, Inc.)	2500 pcs
	<a href="#">AD712JR-REEL</a>	IC OPAMP JFET 4MHZ 8SOIC	ADI (Analog Devices, Inc.)	500 pcs
	<a href="#">AD712KRZ-REEL</a>	IC OPAMP JFET 4MHZ 8SOIC	ADI (Analog Devices, Inc.)	2500 pcs
	<a href="#">AD712SQ/883B</a>	IC OPAMP BIFET DUAL PREC 8CERDIP	ADI (Analog Devices, Inc.)	6314 pcs
	<a href="#">AD712TQ/883</a>	AD712TQ/883 AD	AD	104 pcs
	<a href="#">AD712SQ</a>	AD712SQ	Original	500 pcs
	<a href="#">AD712JR-REEL7</a>	IC OPAMP JFET 4MHZ 8SOIC	ADI (Analog Devices, Inc.)	500 pcs
	<a href="#">AD712JNZ</a>	IC OPAMP JFET 4MHZ 8DIP	ADI (Analog Devices, Inc.)	5000 pcs
	<a href="#">AD712KRZ-REEL7</a>	IC OPAMP JFET 4MHZ 8SOIC	ADI (Analog Devices, Inc.)	12201 pcs
	<a href="#">AD712JRZ-REEL7</a>	IC OPAMP JFET 4MHZ 8SOIC	ADI (Analog Devices, Inc.)	6001 pcs
	<a href="#">AD712JRZ</a>	IC OPAMP JFET 4MHZ 8SOIC	Analog Devices Inc.	12770 pcs
	<a href="#">AD712KRZ</a>	IC OPAMP JFET 4MHZ 8SOIC	ADI (Analog Devices, Inc.)	78544 pcs
	<a href="#">AD712KR-REEL7</a>	IC OPAMP JFET 4MHZ 8SOIC	ADI (Analog Devices, Inc.)	500 pcs
	<a href="#">AD712JRZ</a>	IC OPAMP JFET 4MHZ 8SOIC	N/A	12770 pcs
	<a href="#">AD712TQ/883B</a>	AD712TQ/883B AD	AD	5214 pcs
	<a href="#">AD712KR</a>	AD712KR AD	AD	9984 pcs

AD712KNZ 증권	<a href="#">AD712KNZ 가격</a>	<a href="#">AD712KNZ 전자</a>	<a href="#">AD712KNZ 구성 요소</a>
인벤토리	<a href="#">AD712KNZ Digikey</a>	<a href="#">공급 업체 AD712KNZ</a>	<a href="#">AD712KNZ 온라인 주문</a>
문의 AD712KNZ	<a href="#">AD712KNZ 이미지</a>	<a href="#">AD712KNZ 그림</a>	<a href="#">AD712KNZ PDF</a>
AD712KNZ 데이터 시트	<a href="#">AD712KNZ 데이터 시트 다운로드</a>	<a href="#">제조업체</a>	