



DG307AAK

제조사 부품 번호:
제조업체 / 브랜드
설명서 일부:
데이터 시트:
무연 여부 / RoHS 준수 여부:
재고 상태:
에서 운송된다:
선적 방법:

DG307AAK
Electro-Films (EFI) / Vishay
IC SWITCH CMOS 14DIP
DG307AAK.pdf
납 함유 / RoHS 비 준수
새로운 원본, 6500 개 구매 가능합니다.
Hong Kong
DHL/Fedex/TNT/UPS

견적

DG307AAK 100 % 새 원본 6500 PC 재고 있음, **DG307AAK** 찾기 가격, 재고, IC Components Ltd 온라인에서 데이터 시트, 보증 **DG307AAK** Electro-Films (EFI) / Vishay 구입. 100 % 신뢰 확인. RFQ **DG307AAK** : Info@IC-Components.com






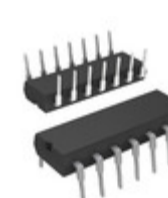









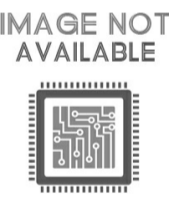


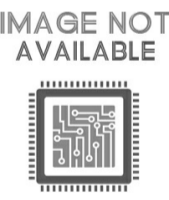




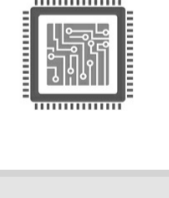
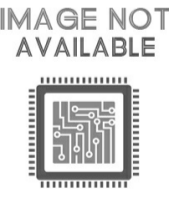



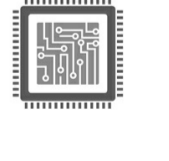

DG307AAK의 사양

부품 번호	DG307AAK	제조업체 / 브랜드	Electro-Films (EFI) / Vishay
연속	-	수분 민감도 (MSL)	1 (Unlimited)
패키지 / 케이스	14-CDIP (0.300", 7.62mm)	포장	Tube
제조업체 장치 패키지	14-CERDIP	작동 온도	-55°C ~ 125°C (TA)
상세 설명	2 Circuit IC Switch 2:1 50 Ohm 14-CERDIP	회로의 수	2
-3dB 대역폭	-	멀티플렉서 / 디멀티플렉서 회로	2:1
스위치 회로	SPDT	온 스테이트 저항 (최대)	50 Ohm
전압 - 공급, 단일 (V +)	-	전압 - 공급, 이중 (V ±)	±15V
채널 간 매칭 (ΔRon)	-	스위치 시간 (Ton, Toff) (최대)	250ns, 150ns
충전 주입	30pC	채널 커패시턴스 (CS (꺼짐), CD (꺼짐))	14pF, 14pF
전류 - 누설 (IS (off)) (최대)	1nA	누화	-74dB @ 500kHz
재고 수량	6500 pcs Stock	범주	집적회로 (ic) > 인터페이스-아날로그 스위치, 멀티플렉서, 복조 기
기술	IC SWITCH CMOS 14DIP	무연 여부 / RoHS 준수 여부	납 함유 / RoHS 비 준수

DG307AAK으로 변환 된 키워드

Electro-Films (EFI) / Vishay DG307AAK	DG307AAK 부분	DG307AAK 가격	DG307AAK 대리점
DG307AAK 기술	DG307AAK 주식	DG307AAK 인벤토리	DG307AAK 공급 업체
DG307AAK 온라인 주문	DG307AAK 문의	DG307AAK 이미지	DG307AAK 그림
DG307AAK pdf	DG307AAK 데이터 시트	DG307AAK 데이터 시트	DG307AAK pdf 데이터 시트
DG307AAK 데이터 시트 다운로드	Electro-Films (EFI) / Vishay 제조 업체	Electro-Films (EFI) / Vishay DG307AAK	Electro-Films (EFI) / Vishay DG307AAK
Vishay Electro-Films DG307AAK	Phoenix Passive Components / Vishay DG307AAK		

너는 또한 관심을 가질 수도있다.:

 DG303BDJ/DG303ACJ 기술: DG303BDJ/DG303ACJ SI/VISHAY有批量 DIP16 제조사: SI/VISHAY 재고: 새로운 원본, 600 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ	 DG308BDQ 기술: IC SWITCH QUAD SPST 16TSSOP 제조사: Electro-Films (EFI) / Vishay 재고: 새로운 원본, 3000 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ	 DG308ACK 기술: DG308ACK SILI DIP 제조사: SILI 재고: 새로운 원본, 200 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ
 DG307AAK/883B 기술: IC SWITCH SPDT 50 OHM 14CERDIP 제조사: Maxim Integrated 재고: 새로운 원본, 300 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ	 DG307BDJ 기술: IC SWITCH CMOS 14DIP 제조사: Electro-Films (EFI) / Vishay 재고: 새로운 원본, 200 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ	 DG304AAK/883 기술: IC SWITCH DUAL SPST 14CDIP 제조사: Maxim Integrated 재고: 새로운 원본, 100 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ
 DG307AEWE 기술: IC SW ANLG CMOS 16-SOIC 제조사: Maxim Integrated 재고: 새로운 원본, 100 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ	 DG304AAK/883Q 기술: DG304AAK/883Q SILICONI DIP 제조사: SILICONI 재고: 새로운 원본, 100 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ	 DG303ACWE+ 기술: IC SWITCH DUAL SPDT 16SOIC 제조사: Maxim Integrated 재고: 새로운 원본, 100 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ
 DG307ACJ 기술: IC SWITCH DUAL SPDT 14DIP 제조사: Maxim Integrated 재고: 새로운 원본, 6500 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ	 DG308ACJ 기술: IC SWITCH QUAD SPST 16DIP 제조사: Electro-Films (EFI) / Vishay 재고: 새로운 원본, 6700 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ	 DG308BDJ 기술: IC SWITCH QUAD SPST 16DIP 제조사: Electro-Films (EFI) / Vishay 재고: 새로운 원본, 400 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ
 DG307ACWE 기술: IC SWITCH DUAL SPDT 16SOIC 제조사: Maxim Integrated 재고: 새로운 원본, 2000 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ	 DG305ACJ 기술: IC SWITCH SPDT 14DIP 제조사: Maxim Integrated 재고: 새로운 원본, 100 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ	 DG303ACY 기술: DG303ACY SOP 13 제조사: SOP 재고: 새로운 원본, 100 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ
 DG306AE25 기술: IGBT Modules 제조사: 재고: 새로운 원본, 1700 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ	 DG308ADY 기술: IC SWITCH QUAD SPST 16SOIC 제조사: Electro-Films (EFI) / Vishay 재고: 새로운 원본, 6300 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ	 DG308AAK/883 기술: DG308AAK/883 硅器件 DIP 제조사: Original 재고: 새로운 원본, 100 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ
 DG308ABK 기술: DG308ABK N/A NA 제조사: N/A 재고: 새로운 원본, 600 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ	 DG306ACJ 기술: IC SW ANLG CMOS 14-DIP 제조사: Maxim Integrated 재고: 새로운 원본, 100 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ	 DG303BDY 기술: IC SWITCH CMOS 14SOIC 제조사: Electro-Films (EFI) / Vishay 재고: 새로운 원본, 100 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ
 DG307AAK/883 기술: IC SWITCH CMOS 14DIP 제조사: Electro-Films (EFI) / Vishay 재고: 새로운 원본, 100 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ	 DG304ACWE 기술: IC SW ANLG CMOS 16-SOIC 제조사: Maxim Integrated 재고: 새로운 원본, 100 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ	 DG303ACP 기술: DG303ACP SIL DIP 제조사: SIL 재고: 새로운 원본, 900 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ
 DG303ACJ 기술: DG303ACJ HARINTER DIP14 제조사: HARINTER 재고: 새로운 원본, 4900 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ	 DG303ACWE 기술: IC SWITCH DUAL SPDT 16SOIC 제조사: Maxim Integrated 재고: 새로운 원본, 200 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ	 DG306AAK/883 기술: IC SW ANLG CMOS 14CDIP 제조사: Electro-Films (EFI) / Vishay 재고: 새로운 원본, 200 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ
 DG303ACWE+T 기술: IC SWITCH DUAL SPDT 16SOIC 제조사: Maxim Integrated 재고: 새로운 원본, 500 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ	 DG308AAK 기술: DG308AAK N/A NA 제조사: N/A 재고: 새로운 원본, 100 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ	 DG308AAK/883B 기술: DG308AAK/883B VISHAY DIP 제조사: Vishay Precision Group 재고: 새로운 원본, 100 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ



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, 톨 수이 와이, 신계 지, 홍콩