



DG407BDJ

제조사 부품 번호:	DG407BDJ
제조업체 / 브랜드	Electro-Films (EFI) / Vishay
설명서의 일부:	IC MUX CMOS ANLG DUAL 8CH 28DIP
데이터 시트:	DG407BDJ.pdf
무연 여부 / RoHS 준수 여부:	납 함유 / RoHS 비 준수
재고 상태:	새로운 원본, 1500 개 구매 가능합니다.
에서 운송된다:	Hong Kong
선적 방법:	DHL/Fedex/TNT/UPS

[견적](#)

DG407BDJ 100 % 새 원본 1500 PC 재고 있음, **DG407BDJ** 찾기 가격, 재고, IC Components Ltd 온라인에서 데이터 시트, 보증 **DG407BDJ** Electro-Films (EFI) / Vishay 구입. 100 % 신뢰 확산. RFQ **DG407BDJ** : Info@IC-Components.com






























DG407BDJ의 사양

부품 번호	DG407BDJ	제조업체 / 브랜드	Electro-Films (EFI) / Vishay
연속	-	수분 민감도 (MSL)	1 (Unlimited)
패키지 / 케이스	28-DIP (0.600", 15.24mm)	포장	Tube
제조업체 장치 패키지	28-DIP	작동 온도	-40°C ~ 85°C (TA)
상세 설명	2 Circuit IC Switch 8:1 60 Ohm 28-DIP	회로의 수	2
-3dB 대역폭	-	멀티플렉서 / 디멀티플렉서 회로	8:1
스위치 회로	-	온 스테이트 저항 (최대)	60 Ohm
전압 - 공급, 단일 (V +)	12V	전압 - 공급, 이중 (V ±)	±5 V ~ 20 V
채널 간 매칭 (ΔRon)	3 Ohm	스위치 시간 (Ton, Toff) (최대)	107ns, 88ns
충전 주입	11pC	채널 커패시턴스 (CS (꺼짐), CD (꺼짐))	6pF, 54pF
전류 - 누설 (IS (off)) (최대)	500pA	누화	-
재고 수량	1500 pcs Stock	범주	집적회로 (ic) > 인터페이스-아날로그 스위치, 멀티플렉서, 복조 기
기술	IC MUX CMOS ANLG DUAL 8CH 28DIP	무연 여부 / RoHS 준수 여부	납 함유 / RoHS 비 준수

DG407BDJ으로 변환 된 키워드

Electro-Films (EFI) / Vishay DG407BDJ	DG407BDJ 부분	DG407BDJ 가격	DG407BDJ 대리점
DG407BDJ 기술	DG407BDJ 주식	DG407BDJ 인벤토리	DG407BDJ 공급 업체
DG407BDJ 온라인 주문	DG407BDJ 문의	DG407BDJ 이미지	DG407BDJ 그림
DG407BDJ pdf	DG407BDJ 데이터 시트	DG407BDJ 데이터 시트	DG407BDJ pdf 데이터 시트
DG407BDJ 데이터 시트 다운로드	Electro-Films (EFI) / Vishay 제조 업체	Electro-Films (EFI) / Vishay DG407BDJ	Electro-Films (EFI) / Vishay DG407BDJ
Vishay Electro-Films DG407BDJ	Phoenix Passive Components / Vishay DG407BDJ		

너는 또한 관심을 가질 수도있다.:

 <p>DG407DYZ 기술: IC MULTIPLEXER DUAL 8X1 28SOIC 제조사: Intersil 재고: 새로운 원본, 2400 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ</p>	 <p>DG407DJ 기술: IC MULTIPLEXER DUAL 8X1 28DIP 제조사: Intersil 재고: 새로운 원본, 2200 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ</p>	 <p>DG406DY 기술: IC MULTIPLEXER 16X1 28SOIC 제조사: Intersil 재고: 새로운 원본, 100 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ</p>
 <p>DG406DN-E3 기술: IC MUX CMOS ANLG DUAL 8CH 28PLCC 제조사: Electro-Films (EFI) / Vishay 재고: 새로운 원본, 100 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ</p>	 <p>DG407EWI+T 기술: IC MULTIPLEXER DUAL 8X1 28SOIC 제조사: Maxim Integrated 재고: 새로운 원본, 1000 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ</p>	 <p>DG406DN+ 기술: IC MULTIPLEXER 16X1 28PLCC 제조사: Maxim Integrated 재고: 새로운 원본, 100 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ</p>
 <p>DG406DN 기술: IC MULTIPLEXER 16:1 28PLCC 제조사: Maxim Integrated 재고: 새로운 원본, 400 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ</p>	 <p>DG406EUI 기술: IC MULTIPLEXER 16X1 28-TSSOP 제조사: Maxim Integrated 재고: 새로운 원본, 100 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ</p>	 <p>DG406DW-E3 기술: IC MULTIPLEXER 16X1 28SOIC 제조사: Electro-Films (EFI) / Vishay 재고: 새로운 원본, 900 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ</p>
 <p>DG406DN-T1-E3 기술: IC MULTIPLEXER 16X1 28PLCC 제조사: Electro-Films (EFI) / Vishay 재고: 새로운 원본, 400 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ</p>	 <p>DG406EWI 기술: IC MULTIPLEXER 16X1 28SOIC 제조사: Maxim Integrated 재고: 새로운 원본, 4500 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ</p>	 <p>DG406EWI+ 기술: IC MULTIPLEXER 16X1 28SOIC 제조사: Maxim Integrated 재고: 새로운 원본, 1000 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ</p>
 <p>DG407DY 기술: IC MULTIPLEXER DUAL 8X1 28SOIC 제조사: Intersil 재고: 새로운 원본, 2900 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ</p>	 <p>DG407EWI 기술: IC MULTIPLEXER DUAL 8X1 28SOIC 제조사: Maxim Integrated 재고: 새로운 원본, 2200 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ</p>	 <p>DG406DN 기술: IC MULTIPLEXER 16X1 28PLCC 제조사: Electro-Films (EFI) / Vishay 재고: 새로운 원본, 400 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ</p>
 <p>DG407DN-E3 기술: IC MUX CMOS ANLG DUAL 8CH 28PLCC 제조사: Electro-Films (EFI) / Vishay 재고: 새로운 원본, 300 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ</p>	 <p>DG406DYZ-T 기술: IC MULTIPLEXER 16X1 28SOIC 제조사: Intersil 재고: 새로운 원본, 5300 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ</p>	 <p>DG407DJ 기술: IC MUX CMOS ANLG DUAL 8CH 28DIP 제조사: Electro-Films (EFI) / Vishay 재고: 새로운 원본, 2200 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ</p>
 <p>DG406EUI+T 기술: IC MULTIPLEXER 16X1 28TSSOP 제조사: Maxim Integrated 재고: 새로운 원본, 100 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ</p>	 <p>DG407DN+T 기술: IC MULTIPLEXER DUAL 8X1 28PLCC 제조사: Maxim Integrated 재고: 새로운 원본, 1900 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ</p>	 <p>DG407CWI 기술: IC MULTIPLEXER DUAL 8X1 28SOIC 제조사: Maxim Integrated 재고: 새로운 원본, 9000 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ</p>
 <p>DG406DN+T 기술: IC MULTIPLEXER 16X1 28PLCC 제조사: Maxim Integrated 재고: 새로운 원본, 100 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ</p>	 <p>DG407DN 기술: IC MULTIPLEXER 16X1 28PLCC 제조사: Electro-Films (EFI) / Vishay 재고: 새로운 원본, 5300 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ</p>	 <p>DG406DYZ 기술: IC MULTIPLEXER 16X1 28SOIC 제조사: Intersil 재고: 새로운 원본, 1300 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ</p>
 <p>DG407BDW 기술: IC MUX CMOS ANLG DUAL 8CH 28SOIC 제조사: Electro-Films (EFI) / Vishay 재고: 새로운 원본, 2100 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ</p>	 <p>DG407DW 기술: IC MULTIPLEXER 16X1 28SOIC 제조사: Electro-Films (EFI) / Vishay 재고: 새로운 원본, 8300 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ</p>	 <p>DG407CJ 기술: IC MUX ANLG DIFF 8CH CMOS 28-DIP 제조사: Maxim Integrated 재고: 새로운 원본, 1300 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ</p>
 <p>DG407DN 기술: IC MULTIPLEXER DUAL 8X1 28PLCC 제조사: Maxim Integrated 재고: 새로운 원본, 5300 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ</p>	 <p>DG407DJ 기술: IC MULTIPLEXER DUAL 8X1 28DIP 제조사: Maxim Integrated 재고: 새로운 원본, 2200 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ</p>	<p>DG406DN-T 기술: DG406DN-T MAX PLCC28 제조사: MAX 재고: 새로운 원본, 900 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, 서우드 코트, 킹스 우드 빌라, 톨 수이 와이, 신계 지, 홍콩