



DB102S-G

제조사 부품 번호: 제조업체 / 브랜드 설명의 일부: 데이터 시트: 무연 여부 / RoHS 준수 여부: 재고 상태: 예시 운송된다: 선적 방법:	DB102S-G Comchip Technology RECTIFIER BRIDGE 1A 100V DBS DB102S-G.pdf 무연 / RoHS 준수 새로운 원본, 85500 개 구매 가능합니다. Hong Kong DHL/Fedex/TNT/UPS
---	---

견적

DB102S-G 100 % 새 원본 85500 PC 재고 있음, DB102S-G 찾기 가격, 재고, IC Components Ltd 온라인에서 데이터 시트, 보증 DB102S-G Comchip Technology 구입. 100 % 신뢰 확인, RFQ DB102S-G : Info@IC-Components.com

DB102S-G의 사양

부품 번호	DB102S-G	제조업체 / 브랜드	Comchip Technology
연속	-	수분 민감도 (MSL)	1 (Unlimited)
기본 부품 번호	DB102	패키지 / 케이스	4-SMD, Gull Wing
포장	Tape & Reel (TR)	실장 형	Surface Mount
제조업체 장치 패키지	DBS	작동 온도	-55°C ~ 150°C (TJ)
상세 설명	Bridge Rectifier Single Phase Standard 100V Surface Mount DBS	과학 기술	Standard
다이오드 유형	Single Phase	전압 - 피크 역 (최대)	100V
전류 - 평균 정류 (Io)	1A	전압 - 순방향 (Vf(정)) (최대) @ 경우	1.1V @ 1A
전류 - 누설 Vr에서 역방향	10µA @ 100V	다른 이름들	641-1841-2 DB102S-G-ND
재고 수량	85500 pcs Stock	범주	이산 반도체 제품 > 다이오드 브리지 정류기
기술	RECTIFIER BRIDGE 1A 100V DBS	무연 여부 / RoHS 준수 여부	무연 / RoHS 준수

DB102S-G으로 변환 된 키워드

Comchip Technology DB102S-G	DB102S-G 부분	DB102S-G 가격	DB102S-G 대리점
DB102S-G 기술	DB102S-G 주식	DB102S-G 인벤토리	DB102S-G 공급 업체
DB102S-G 온라인 주문	DB102S-G 문의	DB102S-G 이미지	DB102S-G 그림
DB102S-G pdf	DB102S-G 데이터 시트	DB102S-G 데이터 시트	DB102S-G pdf 데이터 시트
DB102S-G 데이터 시트 다운로드	Comchip Technology 제조 업체	Comchip Technology DB102S-G	

너는 또한 관심을 가질 수도있다.:

<p>DB106S-47L-2 기술: DB106S-47L-2 DIODE SOP4 제조사: DIODE 재고: 새로운 원본, 2300 개 구매 가능합니다. 인용문: <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p>DB102S 기술: DB102S SEP SMD4 제조사: SEP 재고: 새로운 원본, 3000 개 구매 가능합니다. 인용문: <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p>DB106G 기술: DIODE BRIDGE 800V 1A DB 제조사: GeneSIC Semiconductor 재고: 새로운 원본, 10000 개 구매 가능합니다. 인용문: <input type="button" value="RFQ"/></p>
<p>DB106S-13-00-RO 기술: DB106S-13-00-RO HY SOP-4 제조사: HY 재고: 새로운 원본, 1000 개 구매 가능합니다. 인용문: <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p>DB103 기술: RECTIFIER BRIDGE 1A 200V DB-1 제조사: Micro Commercial Components (MCC) 재고: 새로운 원본, 400 개 구매 가능합니다. 인용문: <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p>DB101-C 기술: DB101-C RECTRON NA 제조사: RECTRON 재고: 새로운 원본, 1800 개 구매 가능합니다. 인용문: <input type="button" value="RFQ"/></p>
<p>DB106 기술: RECTIFIER BRIDGE 1A 800V DB-1 제조사: Micro Commercial Components (MCC) 재고: 새로운 원본, 3000 개 구매 가능합니다. 인용문: <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p>DB104-C 기술: DB104-C RECTRON DIP4 제조사: RECTRON 재고: 새로운 원본, 2300 개 구매 가능합니다. 인용문: <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p>DB105 기술: RECTIFIER BRIDGE 1A 600V DB-1 제조사: Micro Commercial Components (MCC) 재고: 새로운 원본, 2500 개 구매 가능합니다. 인용문: <input type="button" value="RFQ"/></p>
<p>DB105S-TG 기술: DB105S-TG WILLAS SOP-4 제조사: WILLAS 재고: 새로운 원본, 8000 개 구매 가능합니다. 인용문: <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p>DB106-G 기술: RECTIFIER BRIDGE 1A 800V DB 제조사: Comchip Technology 재고: 새로운 원본, 1000 개 구매 가능합니다. 인용문: <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p>DB107/S 기술: DB107/S VZ DBDIP-4 제조사: VZ 재고: 새로운 원본, 400 개 구매 가능합니다. 인용문: <input type="button" value="RFQ"/></p>
<p>DB104S-T-WS 기술: DB104S-T-WS RECTRON SOP-4 제조사: RECTRON 재고: 새로운 원본, 5500 개 구매 가능합니다. 인용문: <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p>DB107G 기술: DIODE BRIDGE 1000V 1A DB 제조사: GeneSIC Semiconductor 재고: 새로운 원본, 400 개 구매 가능합니다. 인용문: <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p>DB105LS-T 기술: DB105LS-T RECTRON SOP-4 제조사: RECTRON 재고: 새로운 원본, 3500 개 구매 가능합니다. 인용문: <input type="button" value="RFQ"/></p>
<p>DB104B 기술: DB104B N DIP-4P 제조사: N 재고: 새로운 원본, 300 개 구매 가능합니다. 인용문: <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p>DB104G 기술: DIODE BRIDGE 400V 1A DB 제조사: GeneSIC Semiconductor 재고: 새로운 원본, 200 개 구매 가능합니다. 인용문: <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p>DB105S-T 기술: DB105S-T RECTRON SOP-4 제조사: RECTRON 재고: 새로운 원본, 4700 개 구매 가능합니다. 인용문: <input type="button" value="RFQ"/></p>
<p>DB102G 기술: DIODE BRIDGE 100V 1A DB 제조사: GeneSIC Semiconductor 재고: 새로운 원본, 100 개 구매 가능합니다. 인용문: <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p>DB105G 기술: DIODE BRIDGE 600V 1A DB 제조사: GeneSIC Semiconductor 재고: 새로운 원본, 900 개 구매 가능합니다. 인용문: <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p>DB105S 기술: DB105S SEP SOP4 제조사: SEP 재고: 새로운 원본, 52500 개 구매 가능합니다. 인용문: <input type="button" value="RFQ"/></p>
<p>DB107 기술: RECTIFIER BRIDGE 1A 1000V DB-1 제조사: Micro Commercial Components (MCC) 재고: 새로운 원본, 9100 개 구매 가능합니다. 인용문: <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p>DB104S 기술: DB104S TSC SOP4 제조사: TSC 재고: 새로운 원본, 21200 개 구매 가능합니다. 인용문: <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p>DB104S-T 기술: DB104S-T RECTRON SOP-4 제조사: RECTRON 재고: 새로운 원본, 6000 개 구매 가능합니다. 인용문: <input type="button" value="RFQ"/></p>
<p>DB104 기술: RECTIFIER BRIDGE 1A 400V DB-1 제조사: Micro Commercial Components (MCC) 재고: 새로운 원본, 400 개 구매 가능합니다. 인용문: <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p>DB102-G 기술: RECTIFIER BRIDGE 1A 100V DB 제조사: Comchip Technology 재고: 새로운 원본, 99500 개 구매 가능합니다. 인용문: <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p>DB106S 기술: DB106S HB SOP 제조사: HB 재고: 새로운 원본, 35200 개 구매 가능합니다. 인용문: <input type="button" value="RFQ"/></p>
<p>DB102 기술: RECTIFIER BRIDGE 1A 100V DB-1 제조사: Micro Commercial Components (MCC) 재고: 새로운 원본, 100 개 구매 가능합니다. 인용문: <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p>DB1025BA 기술: IGBT Modules 제조사: 재고: 새로운 원본, 1500 개 구매 가능합니다. 인용문: <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p>DB104GS 기술: DB104GS DIPPER SOP-4 제조사: DIPPER 재고: 새로운 원본, 1000 개 구매 가능합니다. 인용문: <input type="button" value="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, 셔우드 코트, 킹스 우드 빌라, 틴 수이 와이, 신계 지, 홍콩