



KBL406G

제조사 부품 번호:	KBL406G
제조업체 / 브랜드	GeneSiC Semiconductor
설명서 일부:	DIODE BRIDGE 600V 4A KBL
데이터 시트:	KBL406G(1).pdf KBL406G(2).pdf
무연 여부 / RoHS 준수 여부:	무연 / RoHS 준수
재고 상태:	새로운 원본, 100 개 구매 가능합니다.
에서 운송된다:	Hong Kong
선적 방법:	DHL/Fedex/TNT/UPS

[견적](#)

KBL406G 100 % 새 원본 100 PC 재고 있음, KBL406G 찾기 가격, 재고, IC Components Ltd 온라인에서 데이터 시트, 보증 KBL406G GeneSiC Semiconductor 구입. 100 % 신뢰 확인. RFQ KBL406G : Info@IC-Components.com

KBL406G의 사양

부품 번호	KBL406G	제조업체 / 브랜드	GeneSiC Semiconductor
연속	-	수분 민감도 (MSL)	1 (Unlimited)
패키지 / 케이스	4-SIP, KBL	포장	Bulk
실장 형	Through Hole	제조업체 장치 패키지	KBL
작동 온도	-50°C ~ 150°C (TJ)	상세 설명	Bridge Rectifier Single Phase Standard 600V Through Hole KBL
과학 기술	Standard	다이오드 유형	Single Phase
전압 - 피크 역 (최대)	600V	전류 - 평균 정류 (Io)	4A
전압 - 순방향 (Vf) (최대) @ 경우	1.1V @ 4A	전류 - 누설 Vr에서 역방향	5µA @ 600V
다른 이름들	KBL406GGN	재고 수량	100 pcs Stock
범주	이산 반도체 제품 > 다이오드 브리지 정류기	기술	DIODE BRIDGE 600V 4A KBL
무연 여부 / RoHS 준수 여부	무연 / RoHS 준수		

KBL406G으로 변환 된 키워드

GeneSiC Semiconductor KBL406G	KBL406G 부분	KBL406G 가격	KBL406G 대리점
KBL406G 기술	KBL406G 주식	KBL406G 인벤토리	KBL406G 공급 업체
KBL406G 온라인 주문	KBL406G 문의	KBL406G 이미지	KBL406G 그림
KBL406G pdf	KBL406G 데이터 시트	KBL406G 데이터 시트	KBL406G pdf 데이터 시트
KBL406G 데이터 시트 다운로드	GeneSiC Semiconductor 제조 업체	GeneSiC Semiconductor KBL406G	

너는 또한 관심을 가질 수도있다.:

<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p> <p>KBL407 기술: KBL407 TSC ZIP-4 제조사: TSC 재고: 새로운 원본, 100 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ</p>	<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p> <p>KBL610 기술: KBL610 TSC DIP 제조사: TSC 재고: 새로운 원본, 100 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ</p>	<p></p> <p>GBU410 기술: RECT BRIDGE GPP 1000V 4A GBU 제조사: Diodes Incorporated 재고: 새로운 원본, 65000 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ</p>
<p></p> <p>MB14S-TP 기술: RECT BRIDG SCHTKY 40V 1A MBS-1 제조사: Micro Commercial Components (MCC) 재고: 새로운 원본, 9500 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ</p>	<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p> <p>KBL405G 기술: KBL405G TSC DIP-4 제조사: TSC 재고: 새로운 원본, 400 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ</p>	<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p> <p>KBL406 기술: KBL406 SEP KBL 제조사: SEP 재고: 새로운 원본, 5000 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ</p>
<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p> <p>KBL405 기술: KBL405 TSC DIP4 제조사: TSC 재고: 새로운 원본, 100 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ</p>	<p></p> <p>KBJ610G 기술: RECT BRIDGE GPP 6A 1000V KBJ 제조사: Diodes Incorporated 재고: 새로운 원본, 10000 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ</p>	<p></p> <p>2KBP08M 기술: DIODE BRIDGE 800V 2A KBPM 제조사: AMI Semiconductor / ON Semiconductor 재고: 새로운 원본, 300 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ</p>
<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p> <p>KBL408G-B 기술: KBL408G-B JGD ZIP-4 제조사: JGD 재고: 새로운 원본, 400 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ</p>	<p></p> <p>DF10S2 기술: DIODE BRIDGE 1000V 2A SDIP 제조사: AMI Semiconductor / ON Semiconductor 재고: 새로운 원본, 1000 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ</p>	<p></p> <p>GBU8J 기술: DIODE BRIDGE 600V 8A GBU 제조사: GeneSiC Semiconductor 재고: 새로운 원본, 16000 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ</p>
<p></p> <p>GBU4A 기술: DIODE BRIDGE 50V 4A GBU 제조사: GeneSiC Semiconductor 재고: 새로운 원본, 400 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ</p>	<p></p> <p>KBL06-E4/51 기술: RECTIFIER BRIDGE 4A 600V KBL 제조사: Electro-Films (EFI) / Vishay 재고: 새로운 원본, 100 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ</p>	<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p> <p>KBL608 기술: KBL608 HJ DIP-4 제조사: HJ 재고: 새로운 원본, 58200 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ</p>
<p></p> <p>KBL08 기술: IC BRIDGE RECT 4A 800V KBL 제조사: AMI Semiconductor / ON Semiconductor 재고: 새로운 원본, 200 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ</p>	<p></p> <p>GBU1010 기술: RECT BRIDGE GPP 10A 1000V GBU 제조사: Diodes Incorporated 재고: 새로운 원본, 2000 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ</p>	<p></p> <p>DF04M-E3/45 기술: DIODE GPP 1A 400V 4DIP 제조사: Electro-Films (EFI) / Vishay 재고: 새로운 원본, 4300 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ</p>
<p></p> <p>CDBHD140L-G 기술: DIODE SCHOTTKY 1A 40V TO-269AA 제조사: Comchip Technology 재고: 새로운 원본, 34000 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ</p>	<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p> <p>KBL606 기술: KBL606 SEP KBL 제조사: SEP 재고: 새로운 원본, 3000 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ</p>	<p></p> <p>GBU806 기술: RECT BRIDGE GPP 600V 8A GBU 제조사: Diodes Incorporated 재고: 새로운 원본, 10000 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ</p>
<p></p> <p>DF1506S 기술: RECTIFIER BRIDGE 600V 1.5A DF-S 제조사: Diodes Incorporated 재고: 새로운 원본, 28800 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ</p>	<p></p> <p>GBU8K 기술: RECT BRIDGE GPP 8A 800V GBU 제조사: AMI Semiconductor / ON Semiconductor 재고: 새로운 원본, 20000 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ</p>	<p></p> <p>KBL04 기술: IC BRIDGE RECT 4A 400V KBL 제조사: AMI Semiconductor / ON Semiconductor 재고: 새로운 원본, 3200 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ</p>
<p></p> <p>RB157 기술: RECTIFIER BRIDG 1.5A 1000V RB-15 제조사: Micro Commercial Components (MCC) 재고: 새로운 원본, 300 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ</p>	<p></p> <p>G3SBA60-E3/51 기술: DIODE GPP 1PH 4A 600V GBU 제조사: Electro-Films (EFI) / Vishay 재고: 새로운 원본, 6000 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ</p>	<p></p> <p>GBU804 기술: RECT BRIDGE GPP 400V 8A GBU 제조사: Diodes Incorporated 재고: 새로운 원본, 500 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ</p>
<p></p> <p>DF1508S-T 기술: RECTIFIER BRIDGE 800V 1.5A DF-S 제조사: Diodes Incorporated 재고: 새로운 원본, 24000 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ</p>	<p></p> <p>DF08SA-E3/77 기술: DIODE GPP 1A 800V 45MD 제조사: Electro-Films (EFI) / Vishay 재고: 새로운 원본, 7000 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ</p>	<p></p> <p>DFB2510 기술: BRIDGE RECT 100V 25A TS-6P 제조사: AMI Semiconductor / ON Semiconductor 재고: 새로운 원본, 200 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, 셔우드 코트, 킹스 우드 빌라, 톨 수이 와이, 신계 지, 홍콩