



XH414HG-IV01E

제조사 부품 번호: XH414HG-IV01E
 제조업체 / 브랜드: Seiko Instruments, Inc.
 설명의 일부: CAP 80MF 3.3V SURFACE MOUNT
 데이터 시트: XH414HG-IV01E.pdf
 무연 여부 / RoHS 준수 여부: 무연 / RoHS 준수
 재고 상태: 새로운 원본, 8900 개 구매 가능합니다.
 예시 운송된다: Hong Kong
 선적 방법: DHL/Fedex/TNT/UPS

[견적](#)

XH414HG-IV01E 100 % 새로운 Original 8900 pcs 재고, XH414HG-IV01E 가격, 재고, IC Components Ltd 온라인 데이터 시트를 찾고, warranted와 함께 XH414HG-IV01E Seiko Instruments, Inc.을 구입하십시오. 100 % 보증 신뢰. RFQ XH414HG-IV01E : Info@IC-Components.com

XH414HG-IV01E의 사양

부품 번호	XH414HG-IV01E	제조업체 / 브랜드	Seiko Instruments, Inc.
전압 - 정격	3.3V	용인	-
종류	SMD (SMT) Tabs	크기 / 치수	0.189" Dia (4.80mm)
연속	XH-HG	포장	Original-Reel®
패키지 / 케이스	Coin, Wide and Corner Terminals	다른 이름들	728-1050-6
작동 온도	-20°C ~ 60°C	실장 형	Surface Mount
수분 민감도 (MSL)	1 (Unlimited)	수명 @ 온도.	-
리드 간격	-	높이 - 정확 (최대)	0.073" (1.85mm)
ESR (등가 직렬 저항)	-	상세 설명	80mF (EDLC) Supercapacitor 3.3V Coin, Wide and Corner Terminals
정전 용량	80mF	재고 수량	8900 pcs Stock
범주	커패시터 > 전기 이중 층 커패시터 (edc), 수퍼 커패시터	기술	CAP 80MF 3.3V SURFACE MOUNT
무연 여부 / RoHS 준수 여부	무연 / RoHS 준수		

XH414HG-IV01E으로 변환 된 키워드

Seiko Instruments, Inc. XH414HG-IV01E	XH414HG-IV01E 부분	XH414HG-IV01E 가격	XH414HG-IV01E 디스트리뷰터
XH414HG-IV01E 기술	XH414HG-IV01E 재고	XH414HG-IV01E 인벤토리	XH414HG-IV01E 공급 업체
XH414HG-IV01E 온라인 주문	XH414HG-IV01E 문의	XH414HG-IV01E 이미지	XH414HG-IV01E 사진
XH414HG-IV01E pdf	XH414HG-IV01E 데이터 시트	XH414HG-IV01E 데이터 시트	XH414HG-IV01E pdf 데이터 시트
XH414HG-IV01E 데이터 시트 다운로드	Seiko Instruments, Inc. 제조업체	Seiko Instruments, Inc. XH414HG-IV01E	

너는 또한 관심을 가질 수도있다.:

<p>FYD0H105ZF 기술: CAP 1F -20% +80% 5.5V T/H 제조사: KEMET 재고: 새로운 원본, 23000 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ</p>	<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p> <p>XH414H-II02E 기술: XH414H-II02E SEIKO SMD 제조사: SEIKO 재고: 새로운 원본, 3100 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ</p>	<p>XH414H-IV01E 기술: CAP 70MF 3.3V SURFACE MOUNT 제조사: Seiko Instruments, Inc. 재고: 새로운 원본, 6800 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ</p>
<p>BZ254B223ZSBCE 기술: CAP 22MF -20% +80% 4V SMD 제조사: AVX Corporation 재고: 새로운 원본, 2637 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ</p>	<p>DSK-3R3H703T414-HRL 기술: CAP 70MF -20% +80% 3.3V SMD 제조사: Elna America 재고: 새로운 원본, 21800 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ</p>	<p>KR-5R5C104H-R 기술: CAP 100MF -20% +80% 5.5V T/H 제조사: Bussmann (Eaton) 재고: 새로운 원본, 3500 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ</p>
<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p> <p>XH414HG IV01E 기술: XH414HG IV01E SEIKO SMD 제조사: SEIKO 재고: 새로운 원본, 2769 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ</p>	<p>TAIYO YUDEN</p> <p>PAS409HR-VA5R 기술: CAPACITOR 30MF 3.3V COIN 제조사: Taiyo Yuden 재고: 새로운 원본, 16000 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ</p>	<p>FR0H104ZF 기술: CAP SUPER .1F 5.5V RADIAL 제조사: KEMET 재고: 새로운 원본, 2873 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ</p>
<p>PAS414HR-VG1 기술: CAP 60MF 3.3V SURFACE MOUNT 제조사: Taiyo Yuden 재고: 새로운 원본, 51500 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ</p>	<p>XH311HU-IV07E 기술: CAP 35MF 3.3V SURFACE MOUNT 제조사: Seiko Instruments, Inc. 재고: 새로운 원본, 31300 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ</p>	<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p> <p>XH414-IV01E 기술: SEIKO SMD 제조사: SEIKO 재고: 새로운 원본, 3950 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ</p>
<p>DB-5R5D224T 기술: CAP 220MF -20% +80% 5.5V T/H 제조사: Elna America 재고: 새로운 원본, 2644 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ</p>	<p>DSK-3R3H224U-HL 기술: CAP 220MF -20% +80% 3.3V SMD 제조사: Elna America 재고: 새로운 원본, 6000 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ</p>	<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p> <p>XH414H 기술: XH414H SEIKO SMD 제조사: SEIKO 재고: 새로운 원본, 2762 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ</p>
<p>XH311HG-IV07E 기술: CAP 20MF 3.3V SURFACE MOUNT 제조사: Seiko Instruments, Inc. 재고: 새로운 원본, 6000 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ</p>	<p>KR-5R5V334-R 기술: CAP 1F -20% +80% 5.5V T/H 제조사: Bussmann (Eaton) 재고: 새로운 원본, 2693 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ</p>	<p>DB-5R5D105T 기술: CAP 1F -20% +80% 5.5V T/H 제조사: Elna America 재고: 새로운 원본, 2823 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ</p>
<p>PAS3225P3R3113 기술: CAP 11MF 3.3V SURFACE MOUNT 제조사: Taiyo Yuden 재고: 새로운 원본, 105000 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ</p>	<p>FC0V474ZFTBR24 기술: CAP 470MF -20% +80% 3.5V SMD 제조사: KEMET 재고: 새로운 원본, 2608 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ</p>	<p>XH409HG-IV05E 기술: SII SMD 제조사: SII 재고: 새로운 원본, 2894 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ</p>
<p>FS0H104ZF 기술: CAP 20MF 3.3V SURFACE MOUNT 제조사: KEMET 재고: 새로운 원본, 2747 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ</p>	<p>PC10HT-90 기술: CAP 10F 2.2V THROUGH HOLE 제조사: Maxwell Technologies, Inc. 재고: 새로운 원본, 2765 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ</p>	<p>FC0H224ZFTBR24 기술: CAP 220MF -20% +80% 5.5V SMD 제조사: KEMET 재고: 새로운 원본, 2684 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ</p>
<p>PAS414HR-VE5R 기술: CAP 60MF 3.3V SURFACE MOUNT 제조사: Taiyo Yuden 재고: 새로운 원본, 15100 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ</p>	<p>PAS311HR-VA6R 기술: CAP 30MF 3.3V SURFACE MOUNT 제조사: Taiyo Yuden 재고: 새로운 원본, 5900 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ</p>	<p>PAS311SR-VA6R 기술: CAP 30MF 2.6V SURFACE MOUNT 제조사: Taiyo Yuden 재고: 새로운 원본, 2656 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ</p>
<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p> <p>XH414H-1106E 기술: XH414H-1106E SEIKO SMD 제조사: SEIKO 재고: 새로운 원본, 2800 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ</p>	<p>DX-5R5H224U 기술: CAP 220MF -20% +80% 5.5V T/H 제조사: Elna America 재고: 새로운 원본, 8000 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ</p>	<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p> <p>XH414H-IC02E 기술: XH414H-IC02E 精工 SMD 제조사: Original 재고: 새로운 원본, 3400 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ</p>



IC Components Limited
WWW.IC-COMPONENTS.COM

이메일: Info@IC-Components.com
전화: 00 852-30501935
팩스: 00 852-30501945

주소: 6H Block 1, Sherwood Court, Kingswood Villa, Tin Shui Wai, 뉴 테리토리, 홍콩