



CGA1A2C0G1H470J030BA

제조사 부품 번호: CGA1A2C0G1H470J030BA
 제조업체 / 브랜드: TDK Corporation
 설명의 일부: CAP CER 47PF 50V C0G 0201
 데이터 시트: CGA1A2C0G1H470J030BA(1).pdf
 CGA1A2C0G1H470J030BA(2).pdf
 CGA1A2C0G1H470J030BA(3).pdf
 무연 여부 / RoHS 준수 여부: 무연 / RoHS 준수
 재고 상태: 새로운 원본, 재고 있음.
 에서 운송된다: Hong Kong
 선적 방법: DHL/Fedex/TNT/UPS

[견적](#)

CGA1A2C0G1H470J030BA 100 % 새 원본 0 PC 재고 있음, CGA1A2C0G1H470J030BA 찾기 가격, 재고, IC Components Ltd 온라인에서 데이터 시트, 보증
 CGA1A2C0G1H470J030BA TDK-Lambda Americas, Inc. 구입. 100 % 신뢰 확인. RFQ CGA1A2C0G1H470J030BA : Info@IC-Components.com

CGA1A2C0G1H470J030BA의 사양

부품 번호	CGA1A2C0G1H470J030BA	제조업체 / 브랜드	TDK Corporation
연속	CGA	수분 민감도 (MSL)	1 (Unlimited)
실장 형	Surface Mount, MLCC	작동 온도	-55°C ~ 125°C
제조업체 부품 번호	CGA1A2C0G1H470J030BA	기술	CAP CER 47PF 50V C0G 0201
확장 설명	47pF ±5% 50V Ceramic Capacitor C0G, NP0 0201 (0603 Metric)	RoHS 상태	Tape & Reel (TR)
전압 - 정격	50V	등급	AEC-Q200
크기 / 치수	0.024" L x 0.012" W (0.60mm x 0.30mm)	높이 - 장착 (최대)	-
종모	-	용인	47pF
ESR (등가 직렬 저항)	±5%	리플 전류 - 저주파	Automotive
산 팅 크기 표면	-	편광	0201 (0603 Metric)
두께 (최대)	C0G, NP0	리드 (Lead)	0.013" (0.33mm)
고장율	-	정격 전압 - AC	-
다른 이름들	445-9071-2 CGA1A2C0G1H470J CGA1A2C0G1H470JT0YNN	범주	커패시터 > 세라믹 커패시터
기술	CAP CER 47PF 50V C0G 0201	무연 여부 / RoHS 준수 여부	무연 / RoHS 준수

CGA1A2C0G1H470J030BA으로 변환 된 키워드

TDK-Lambda Americas, Inc. CGA1A2C0G1H470J030BA	CGA1A2C0G1H470J030BA 부분	CGA1A2C0G1H470J030BA 가격	CGA1A2C0G1H470J030BA 대리점
CGA1A2C0G1H470J030BA 기술	CGA1A2C0G1H470J030BA 주식	CGA1A2C0G1H470J030BA 인벤토리	CGA1A2C0G1H470J030BA 공급 업체
CGA1A2C0G1H470J030BA 온라인 주문	CGA1A2C0G1H470J030BA 문의	CGA1A2C0G1H470J030BA 이미지	CGA1A2C0G1H470J030BA 그림
CGA1A2C0G1H470J030BA pdf	CGA1A2C0G1H470J030BA 데이터 시트	CGA1A2C0G1H470J030BA 데이터 시트	CGA1A2C0G1H470J030BA pdf 데이터 시트
CGA1A2C0G1H470J030BA 데이터 시트 다운로드	TDK-Lambda Americas, Inc. 제조 업체	TDK-Lambda Americas, Inc. CGA1A2C0G1H470J030BA	TDK-Lambda CGA1A2C0G1H470J030BA
TDK-Lambda Americas Inc. CGA1A2C0G1H470J030BA			

너는 또한 관심을 가질 수도있다.:

 CGA1A2C0G1H070D030BA 기술: CAP CER 7PF 50V C0G 0201 제조사: TDK Corporation 재고: 새로운 원본, 재고 있음. 인용문: RFQ	 CGA1A2C0G1H080D030BA 기술: CAP CER 8PF 50V C0G 0201 제조사: TDK Corporation 재고: 새로운 원본, 재고 있음. 인용문: RFQ	 CGA1A2C0G1H100D030BA 기술: CAP CER 10PF 50V C0G 0201 제조사: TDK-Lambda Americas, Inc. 재고: 새로운 원본, 재고 있음. 인용문: RFQ
 CGA1A2X7R1A103K030BA 기술: CAP CER 10000PF 10V X7R 0201 제조사: TDK Corporation 재고: 새로운 원본, 재고 있음. 인용문: RFQ	 CGA1A2C0G1H4R7C030BA 기술: CAP CER 4.7PF 50V C0G 0201 제조사: TDK-Lambda Americas, Inc. 재고: 새로운 원본, 재고 있음. 인용문: RFQ	 CGA1A2C0G1H270J030BA 기술: CAP CER 27PF 50V C0G 0201 제조사: TDK Corporation 재고: 새로운 원본, 재고 있음. 인용문: RFQ
 CGA1A2C0G1H390J030BA 기술: CAP CER 39PF 50V C0G 0201 제조사: TDK Corporation 재고: 새로운 원본, 재고 있음. 인용문: RFQ	 CGA1A2C0G1H3R3C030BA 기술: CAP CER 3.3PF 50V C0G 0201 제조사: TDK-Lambda Americas, Inc. 재고: 새로운 원본, 재고 있음. 인용문: RFQ	 CGA1A2C0G1H120J030BA 기술: CAP CER 12PF 50V C0G 0201 제조사: TDK Corporation 재고: 새로운 원본, 재고 있음. 인용문: RFQ
 CGA1A2X7R0J103K030BA 기술: CAP CER 10000PF 6.3V X7R 0201 제조사: TDK Corporation 재고: 새로운 원본, 재고 있음. 인용문: RFQ	 CGA1A2C0G1H560J030BA 기술: CAP CER 56PF 50V C0G 0201 제조사: TDK Corporation 재고: 새로운 원본, 재고 있음. 인용문: RFQ	 CGA1A2C0G1H330J030BA 기술: CAP CER 33PF 50V C0G 0201 제조사: TDK Corporation 재고: 새로운 원본, 재고 있음. 인용문: RFQ
 CGA1A2X7R1C151K030BA 기술: CAP CER 150PF 16V X7R 0201 제조사: TDK-Lambda Americas, Inc. 재고: 새로운 원본, 재고 있음. 인용문: RFQ	 CGA1A2C0G1H150J030BA 기술: CAP CER 15PF 50V C0G 0201 제조사: TDK Corporation 재고: 새로운 원본, 재고 있음. 인용문: RFQ	 CGA1A2X7R1C151M030BA 기술: CAP CER 150PF 16V X7R 0201 제조사: TDK Corporation 재고: 새로운 원본, 재고 있음. 인용문: RFQ
 CGA1A2C0G1H820J030BA 기술: CAP CER 82PF 50V C0G 0201 제조사: TDK Corporation 재고: 새로운 원본, 재고 있음. 인용문: RFQ	 CGA1A2C0G1H090D030BA 기술: CAP CER 9PF 50V C0G 0201 제조사: TDK-Lambda Americas, Inc. 재고: 새로운 원본, 재고 있음. 인용문: RFQ	 CGA1A2C0G1H101J030BA 기술: CAP CER 100PF 50V C0G 0201 제조사: TDK-Lambda Americas, Inc. 재고: 새로운 원본, 재고 있음. 인용문: RFQ
 CGA1A2C0G1H1R5C030BA 기술: CAP CER 1.5PF 50V C0G 0201 제조사: TDK-Lambda Americas, Inc. 재고: 새로운 원본, 재고 있음. 인용문: RFQ	 CGA1A2X7R1A103M030BA 기술: CAP CER 10000PF 10V X7R 0201 제조사: TDK Corporation 재고: 새로운 원본, 재고 있음. 인용문: RFQ	 CGA1A2C0G1H220J030BA 기술: CAP CER 22PF 50V C0G 0201 제조사: TDK Corporation 재고: 새로운 원본, 954 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ
 CGA1A2C0G1H2R2C030BA 기술: CAP CER 82PF 50V C0G 0201 제조사: TDK Corporation 재고: 새로운 원본, 재고 있음. 인용문: RFQ	 CGA1A2X7R1C101M030BA 기술: CAP CER 100PF 16V X7R 0201 제조사: TDK Corporation 재고: 새로운 원본, 재고 있음. 인용문: RFQ	 CGA1A2C0G1H680J030BA 기술: CAP CER 68PF 50V C0G 0201 제조사: TDK Corporation 재고: 새로운 원본, 재고 있음. 인용문: RFQ
 CGA1A2X7R1C102M030BA 기술: CAP CER 1000PF 16V X7R 0201 제조사: TDK Corporation 재고: 새로운 원본, 60 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ	 CGA1A2X7R1C102K030BA 기술: CAP CER 1000PF 16V X7R 0201 제조사: TDK Corporation 재고: 새로운 원본, 재고 있음. 인용문: RFQ	 CGA1A2X7R1C101K030BA 기술: CAP CER 100PF 16V X7R 0201 제조사: TDK Corporation 재고: 새로운 원본, 재고 있음. 인용문: RFQ
 CGA1A2C0G1H180J030BA 기술: CAP CER 18PF 50V C0G 0201 제조사: TDK Corporation 재고: 새로운 원본, 재고 있음. 인용문: RFQ	 CGA1A2X7R0J103M030BA 기술: CAP CER 10000PF 6.3V X7R 0201 제조사: TDK Corporation 재고: 새로운 원본, 재고 있음. 인용문: RFQ	 CGA1A2C0G1H6R8D030BA 기술: CAP CER 6.8PF 50V C0G 0201 제조사: TDK-Lambda Americas, Inc. 재고: 새로운 원본, 재고 있음. 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, 톤 수이 와이, 신계 지, 홍콩