



CGA1A2X7R1C682M030BA

제조사 부품 번호: CGA1A2X7R1C682M030BA
 제조업체 / 브랜드: TDK Corporation
 설명의 일부: CAP CER 6800PF 16V X7R 0201
 데이터 시트: CGA1A2X7R1C682M030BA(1).pdf
 CGA1A2X7R1C682M030BA(2).pdf
 CGA1A2X7R1C682M030BA(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

CGA1A2X7R1C682M030BA 100 % 새 원본 0 PC 재고 있음, CGA1A2X7R1C682M030BA 찾기 가격, 재고, IC Components Ltd 온라인에서 데이터 시트, 보증 CGA1A2X7R1C682M030BA TDK-Lambda Americas, Inc. 구입. 100 % 신뢰 확인. RFQ CGA1A2X7R1C682M030BA : Info@IC-Components.com

CGA1A2X7R1C682M030BA의 사양

부품 번호	CGA1A2X7R1C682M030BA	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	CGA1A2X7R1C682M030BA	기술	CAP CER 6800PF 16V X7R 0201
확장 설명	6800pF ±20% 16V Ceramic Capacitor X7R 0201 (0603 Metric)	RoHS 상태	Tape & Reel (TR)
전압 - 정격	16V	등급	AEC-Q200
크기 / 치수	0.024" L x 0.012" W (0.60mm x 0.30mm)	높이 - 장착 (최대)	-
종모	-	용인	6800pF
ESR (등가 직렬 저항)	±20%	리플 전류 - 저주파	Automotive
산 팜 크기 표면	-	편광	0201 (0603 Metric)
두께 (최대)	X7R	리드 (Lead)	0.012" (0.30mm)
고장율	-	정격 전압 - AC	-
다른 이름들	445-12082-2 CGA1A2X7R1C682MT0YNN	범주	커패시터 > 세라믹 커패시터
기술	CAP CER 6800PF 16V X7R 0201	무연 여부 / RoHS 준수 여부	무연 / RoHS 준수

CGA1A2X7R1C682M030BA으로 변환 된 키워드

TDK-Lambda Americas, Inc. CGA1A2X7R1C682M030BA	CGA1A2X7R1C682M030BA 부분	CGA1A2X7R1C682M030BA 가격	CGA1A2X7R1C682M030BA 대리점
CGA1A2X7R1C682M030BA 기술	CGA1A2X7R1C682M030BA 주식	CGA1A2X7R1C682M030BA 인벤토리	CGA1A2X7R1C682M030BA 공급 업체
CGA1A2X7R1C682M030BA 온라인 주문	CGA1A2X7R1C682M030BA 문의	CGA1A2X7R1C682M030BA 이미지	CGA1A2X7R1C682M030BA 그림
CGA1A2X7R1C682M030BA pdf	CGA1A2X7R1C682M030BA 데이터 시트	CGA1A2X7R1C682M030BA 데이터 시트	CGA1A2X7R1C682M030BA pdf 데이터 시트
CGA1A2X7R1C682M030BA 데이터 시트 다운로드	TDK-Lambda Americas, Inc. 제조 업체	TDK-Lambda Americas, Inc. CGA1A2X7R1C682M030BA	TDK-Lambda CGA1A2X7R1C682M030BA
TDK-Lambda Americas Inc. CGA1A2X7R1C682M030BA			

너는 또한 관심을 가질 수도있다.:

 CGA1A2X7R1E331M030BA 기술: CAP CER 330PF 25V X7R 0201 제조사: TDK Corporation 재고: 새로운 원본, 재고 있음. 인용문: <input type="button" value="RFQ"/>	 CGA1A2X7R1E102K030BA 기술: CAP CER 1000PF 25V X7R 0201 제조사: TDK Corporation 재고: 새로운 원본, 10 개 구매 가능합니다. 인용문: <input type="button" value="RFQ"/>	 CGA1A2X7R1C221M030BA 기술: CAP CER 220PF 16V X7R 0201 제조사: TDK Corporation 재고: 새로운 원본, 재고 있음. 인용문: <input type="button" value="RFQ"/>
 CGA1A2X7R1C472K030BA 기술: CAP CER 4700PF 16V X7R 0201 제조사: TDK Corporation 재고: 새로운 원본, 재고 있음. 인용문: <input type="button" value="RFQ"/>	 CGA1A2X7R1E332K030BA 기술: CAP CER 3300PF 25V X7R 0201 제조사: TDK Corporation 재고: 새로운 원본, 재고 있음. 인용문: <input type="button" value="RFQ"/>	 CGA1A2X7R1C332M030BA 기술: CAP CER 3300PF 16V X7R 0201 제조사: TDK Corporation 재고: 새로운 원본, 재고 있음. 인용문: <input type="button" value="RFQ"/>
 CGA1A2X7R1E222K030BA 기술: CAP CER 2200PF 25V X7R 0201 제조사: TDK Corporation 재고: 새로운 원본, 564 개 구매 가능합니다. 인용문: <input type="button" value="RFQ"/>	 CGA1A2X7R1C331K030BA 기술: CAP CER 330PF 16V X7R 0201 제조사: TDK Corporation 재고: 새로운 원본, 재고 있음. 인용문: <input type="button" value="RFQ"/>	 CGA1A2X7R1C222M030BA 기술: CAP CER 2200PF 16V X7R 0201 제조사: TDK Corporation 재고: 새로운 원본, 재고 있음. 인용문: <input type="button" value="RFQ"/>
 CGA1A2X7R1C471M030BA 기술: CAP CER 4700PF 16V X7R 0201 제조사: TDK Corporation 재고: 새로운 원본, 재고 있음. 인용문: <input type="button" value="RFQ"/>	 CGA1A2X7R1E151K030BA 기술: CAP CER 150PF 25V X7R 0201 제조사: TDK-Lambda Americas, Inc. 재고: 새로운 원본, 재고 있음. 인용문: <input type="button" value="RFQ"/>	 CGA1A2X7R1E331K030BA 기술: CAP CER 330PF 25V X7R 0201 제조사: TDK-Lambda Americas, Inc. 재고: 새로운 원본, 재고 있음. 인용문: <input type="button" value="RFQ"/>
 CGA1A2X7R1C332K030BA 기술: CAP CER 3300PF 16V X7R 0201 제조사: TDK-Lambda Americas, Inc. 재고: 새로운 원본, 재고 있음. 인용문: <input type="button" value="RFQ"/>	 CGA1A2X7R1E101K030BA 기술: CAP CER 100PF 25V X7R 0201 제조사: TDK Corporation 재고: 새로운 원본, 재고 있음. 인용문: <input type="button" value="RFQ"/>	 CGA1A2X7R1C471K030BA 기술: CAP CER 4700PF 16V X7R 0201 제조사: TDK Corporation 재고: 새로운 원본, 재고 있음. 인용문: <input type="button" value="RFQ"/>
 CGA1A2X7R1C682K030BA 기술: CAP CER 6800PF 16V X7R 0201 제조사: TDK-Lambda Americas, Inc. 재고: 새로운 원본, 재고 있음. 인용문: <input type="button" value="RFQ"/>	 CGA1A2X7R1E152K030BA 기술: CAP CER 1500PF 25V X7R 0201 제조사: TDK Corporation 재고: 새로운 원본, 재고 있음. 인용문: <input type="button" value="RFQ"/>	 CGA1A2X7R1E222M030BA 기술: CAP CER 2200PF 25V X7R 0201 제조사: TDK Corporation 재고: 새로운 원본, 재고 있음. 인용문: <input type="button" value="RFQ"/>
 CGA1A2X7R1C681M030BA 기술: CAP CER 6800PF 16V X7R 0201 제조사: TDK Corporation 재고: 새로운 원본, 재고 있음. 인용문: <input type="button" value="RFQ"/>	 CGA1A2X7R1C681K030BA 기술: CAP CER 680PF 16V X7R 0201 제조사: TDK-Lambda Americas, Inc. 재고: 새로운 원본, 재고 있음. 인용문: <input type="button" value="RFQ"/>	 CGA1A2X7R1E101M030BA 기술: CAP CER 100PF 25V X7R 0201 제조사: TDK Corporation 재고: 새로운 원본, 재고 있음. 인용문: <input type="button" value="RFQ"/>
 CGA1A2X7R1C221K030BA 기술: CAP CER 2200PF 16V X7R 0201 제조사: TDK Corporation 재고: 새로운 원본, 재고 있음. 인용문: <input type="button" value="RFQ"/>	 CGA1A2X7R1C331M030BA 기술: CAP CER 330PF 16V X7R 0201 제조사: TDK Corporation 재고: 새로운 원본, 재고 있음. 인용문: <input type="button" value="RFQ"/>	 CGA1A2X7R1C472M030BA 기술: CAP CER 4700PF 16V X7R 0201 제조사: TDK Corporation 재고: 새로운 원본, 재고 있음. 인용문: <input type="button" value="RFQ"/>
 CGA1A2X7R1E102M030BA 기술: CAP CER 1000PF 25V X7R 0201 제조사: TDK Corporation 재고: 새로운 원본, 재고 있음. 인용문: <input type="button" value="RFQ"/>	 CGA1A2X7R1E151M030BA 기술: CAP CER 150PF 25V X7R 0201 제조사: TDK Corporation 재고: 새로운 원본, 재고 있음. 인용문: <input type="button" value="RFQ"/>	 CGA1A2X7R1E152M030BA 기술: CAP CER 1500PF 25V X7R 0201 제조사: TDK-Lambda Americas, Inc. 재고: 새로운 원본, 재고 있음. 인용문: <input type="button" value="RFQ"/>
 CGA1A2X7R1E221M030BA 기술: CAP CER 2200PF 25V X7R 0201 제조사: TDK Corporation 재고: 새로운 원본, 재고 있음. 인용문: <input type="button" value="RFQ"/>	 CGA1A2X7R1C222K030BA 기술: CAP CER 2200PF 16V X7R 0201 제조사: TDK Corporation 재고: 새로운 원본, 재고 있음. 인용문: <input type="button" value="RFQ"/>	 CGA1A2X7R1E221K030BA 기술: CAP CER 220PF 25V X7R 0201 제조사: TDK Corporation 재고: 새로운 원본, 재고 있음. 인용문: <input type="button" value="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, 톱 수이 와이, 신계 지, 홍콩