



CL21B472JBANNNC

제조사 부품 번호: **CL21B472JBANNNC**
 제조업체 / 브랜드: **Samsung Electro-Mechanics America, Inc.**
 설명의 일부: **CAP CER 4700PF 50V X7R 0805**
 데이터 시트: [CL21B472JBANNNC\(1\).pdf](#)
 [CL21B472JBANNNC\(2\).pdf](#)
 [CL21B472JBANNNC\(3\).pdf](#)
 [CL21B472JBANNNC\(4\).pdf](#)
 무연 여부 / RoHS 준수 여부: 무연 / RoHS 준수
 재고 상태: 새로운 원본, 재고 있음.
 예시 운송된다: **Hong Kong**
 선적 방법: **DHL/Fedex/TNT/UPS**

[견적](#)

CL21B472JBANNNC 100 % 새 원본 0 PC 재고 있음, **CL21B472JBANNNC** 찾기 가격, 재고, IC Components Ltd 온라인에서 데이터 시트, 보증 **CL21B472JBANNNC** Samsung Electro-Mechanics America, Inc. 구입. 100 % 신뢰 확인. RFQ **CL21B472JBANNNC** : Info@IC-Components.com

CL21B472JBANNNC의 사양

부품 번호	CL21B472JBANNNC	제조업체 / 브랜드	Samsung Electro-Mechanics America, Inc.
연속	CL	수분 민감도 (MSL)	1 (Unlimited)
패키지 / 케이스	0805 (2012 Metric)	포장	Original-Reel®
실장 형	Surface Mount, MLCC	작동 온도	-55°C ~ 125°C
상세 설명	4700pF ±5% 50V Ceramic Capacitor X7R 0805 (2012 Metric)	전압 - 정격	50V
등급	-	크기 / 치수	0.079" L x 0.049" W (2.00mm x 1.25mm)
높이 - 장축 (최대)	-	종모	-
정전 용량	4700pF	용인	±5%
응용 프로그램	General Purpose	리드 간격	-
온도 계수	X7R	두께 (최대)	0.030" (0.75mm)
리드 (Lead)	-	다른 이름들	1276-2519-6
범주	커패시터 > 세라믹 커패시터	기술	CAP CER 4700PF 50V X7R 0805
무연 여부 / RoHS 준수 여부	무연 / RoHS 준수		

CL21B472JBANNNC으로 변환 된 키워드

Samsung Electro-Mechanics America, Inc.	CL21B472JBANNNC 부분	CL21B472JBANNNC 가격	CL21B472JBANNNC 대리점
CL21B472JBANNNC	CL21B472JBANNNC 기술	CL21B472JBANNNC 주식	CL21B472JBANNNC 인벤토리
CL21B472JBANNNC 공급 업체	CL21B472JBANNNC 온라인 주문	CL21B472JBANNNC 문의	CL21B472JBANNNC 이미지
CL21B472JBANNNC 그림	CL21B472JBANNNC pdf	CL21B472JBANNNC 데이터 시트	CL21B472JBANNNC 데이터 시트
CL21B472JBANNNC pdf 데이터 시트	CL21B472JBANNNC 데이터 시트 다운로드	Samsung Electro-Mechanics America, Inc. 제조 업체	Samsung Electro-Mechanics America, Inc. CL21B472JBANNNC
Samsung Electro-Mechanics CL21B472JBANNNC	Samsung Electro-Mechanics America, Inc. CL21B472JBANNNC		

너는 또한 관심을 가질 수도있다.:

 CL21B335KPFNNNE 기술: CAP CER 3.3UF 10V X7R 0805 제조사: Samsung Electro-Mechanics America, Inc. 재고: 새로운 원본, 45 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ	 CL21B472KBANNNC 기술: CAP CER 4700PF 50V X7R 0805 제조사: Samsung Electro-Mechanics America, Inc. 재고: 새로운 원본, 382 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ	 CL21B472KCANNLL 기술: CAP CER 4700PF 100V X7R 0805 제조사: Samsung Electro-Mechanics America, Inc. 재고: 새로운 원본, 재고 있음. 인용문: RFQ
 CL21B393KBANNNC 기술: CAP CER 0.039UF 50V X7R 0805 제조사: Samsung Electro-Mechanics America, Inc. 재고: 새로운 원본, 재고 있음. 인용문: RFQ	 CL21B392KBANFNC 기술: CAP CER 3900PF 50V X7R 0805 제조사: Samsung Electro-Mechanics America, Inc. 재고: 새로운 원본, 재고 있음. 인용문: RFQ	 CL21B472KBANNNL 기술: CAP CER 4700PF 50V X7R 0805 제조사: Samsung Electro-Mechanics America, Inc. 재고: 새로운 원본, 재고 있음. 인용문: RFQ
 CL21B471KDCNNND 기술: CAP CER 470PF 200V X7R 0805 제조사: Samsung Electro-Mechanics America, Inc. 재고: 새로운 원본, 재고 있음. 인용문: RFQ	 CL21B471JBANNNC 기술: CAP CER 470PF 50V X7R 0805 제조사: Samsung Electro-Mechanics America, Inc. 재고: 새로운 원본, 재고 있음. 인용문: RFQ	 CL21B472KB6WPNC 기술: CAP CER 4700PF 50V X7R 0805 제조사: Samsung Electro-Mechanics America, Inc. 재고: 새로운 원본, 재고 있음. 인용문: RFQ
 CL21B471KC6WPNC 기술: CAP CER 470PF 100V X7R 0805 제조사: Samsung Electro-Mechanics America, Inc. 재고: 새로운 원본, 재고 있음. 인용문: RFQ	 CL21B471KDCNFNC 기술: CAP CER 470PF 200V X7R 0805 제조사: Samsung Electro-Mechanics America, Inc. 재고: 새로운 원본, 재고 있음. 인용문: RFQ	 CL21B392KBANNNC 기술: CAP CER 3900PF 50V X7R 0805 제조사: Samsung Electro-Mechanics America, Inc. 재고: 새로운 원본, 재고 있음. 인용문: RFQ
 CL21B472JBANND 기술: CAP CER 4700PF 50V X7R 0805 제조사: Samsung Electro-Mechanics America, Inc. 재고: 새로운 원본, 재고 있음. 인용문: RFQ	 CL21B471KCANNNC 기술: CAP CER 470PF 100V X7R 0805 제조사: Samsung Electro-Mechanics America, Inc. 재고: 새로운 원본, 재고 있음. 인용문: RFQ	 CL21B471KBANND 기술: CAP CER 470PF 50V X7R 0805 제조사: Samsung Electro-Mechanics America, Inc. 재고: 새로운 원본, 재고 있음. 인용문: RFQ
 CL21B393KBCWPNC 기술: CAP CER 0.039UF 50V X7R 0805 제조사: Samsung Electro-Mechanics America, Inc. 재고: 새로운 원본, 재고 있음. 인용문: RFQ	 CL21B472KDCNNNC 기술: CAP CER 4700PF 200V X7R 0805 제조사: Samsung Electro-Mechanics America, Inc. 재고: 새로운 원본, 86 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ	 CL21B472KBANND 기술: CAP CER 4700PF 50V X7R 0805 제조사: Samsung Electro-Mechanics America, Inc. 재고: 새로운 원본, 재고 있음. 인용문: RFQ
 CL21B471KBANFNC 기술: CAP CER 470PF 50V X7R 0805 제조사: Samsung Electro-Mechanics America, Inc. 재고: 새로운 원본, 81 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ	 CL21B472KCNC 기술: CL21B472KCNC SAMSUNG 1206 제조사: Samsung Semiconductor 재고: 새로운 원본, 20000 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ	 CL21B471KDCNNNC 기술: CAP CER 470PF 200V X7R 0805 제조사: Samsung Electro-Mechanics America, Inc. 재고: 새로운 원본, 재고 있음. 인용문: RFQ
 CL21B472KB65PNC 기술: CAP CER 4700PF 50V X7R 0805 제조사: Samsung Electro-Mechanics America, Inc. 재고: 새로운 원본, 재고 있음. 인용문: RFQ	 CL21B472KCANFNC 기술: CAP CER 4700PF 100V X7R 0805 제조사: Samsung Electro-Mechanics America, Inc. 재고: 새로운 원본, 재고 있음. 인용문: RFQ	 CL21B472KC6WPNC 기술: CAP CER 4700PF 100V X7R 0805 제조사: Samsung Semiconductor 재고: 새로운 원본, 재고 있음. 인용문: RFQ
 CL21B472KBANNNC 기술: CAP CER 4700PF 50V X7R 0805 제조사: Samsung Semiconductor 재고: 새로운 원본, 재고 있음. 인용문: RFQ	 CL21B471KBANNNC 기술: CAP CER 470PF 50V X7R 0805 제조사: Samsung Electro-Mechanics America, Inc. 재고: 새로운 원본, 재고 있음. 인용문: RFQ	 CL21B472KBANFNC 기술: CAP CER 4700PF 50V X7R 0805 제조사: Samsung Electro-Mechanics America, Inc. 재고: 새로운 원본, 재고 있음. 인용문: RFQ
 CL21B472KCANNND 기술: CAP CER 4700PF 100V X7R 0805 제조사: Samsung Electro-Mechanics America, Inc. 재고: 새로운 원본, 재고 있음. 인용문: RFQ	 CL21B391KBANNNC 기술: CAP CER 390PF 50V X7R 0805 제조사: Samsung Electro-Mechanics America, Inc. 재고: 새로운 원본, 재고 있음. 인용문: RFQ	 CL21B472KCANNNC 기술: CAP CER 4700PF 100V X7R 0805 제조사: Samsung Electro-Mechanics America, Inc. 재고: 새로운 원본, 138 개 구매 가능합니다. 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, 서우드 코트, 킹스 우드 빌라, 톤 수이 와이, 신계 지, 홍콩