



CL21C220FBANNNC

제조사 부품 번호: [CL21C220FBANNNC](#)
 제조업체 / 브랜드: [Samsung Electro-Mechanics America, Inc.](#)
 설명의 일부: [CAP CER 22PF 50V COG/NP0 0805](#)
 데이터 시트: [CL21C220FBANNNC\(1\).pdf](#)
 [CL21C220FBANNNC\(2\).pdf](#)
 [CL21C220FBANNNC\(3\).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](#)

CL21C220FBANNNC 100 % 새 원본 0 PC 재고 있음, CL21C220FBANNNC 찾기 가격, 재고, IC Components Ltd 온라인에서 데이터 시트, 보증 [CL21C220FBANNNC Samsung Semiconductor](#) 구입. 100 % 신뢰 확인. RFQ [CL21C220FBANNNC](#) : Info@IC-Components.com

CL21C220FBANNNC의 사양

부품 번호	CL21C220FBANNNC	제조업체 / 브랜드	Samsung Electro-Mechanics America, Inc.
연속	CL	수분 민감도 (MSL)	1 (Unlimited)
실장 형	Surface Mount, MLCC	작동 온도	-55°C ~ 125°C
제조업체 부품 번호	CL21C220FBANNNC	기술	CAP CER 22PF 50V COG/NP0 0805
확장 설명	22pF ±1% 50V Ceramic Capacitor COG, NP0 0805 (2012 Metric)	RoHS 상태	Tape & Reel (TR)
전압 - 정격	50V	등급	-
크기 / 치수	0.079" L x 0.049" W (2.00mm x 1.25mm)	높이 - 장착 (최대)	-
종모	-	용인	22pF
ESR (등가 직렬 저항)	±1%	리플 전류 - 저주파	General Purpose
산 팅 크기 표면	-	편광	0805 (2012 Metric)
두께 (최대)	COG, NP0	리드 (Lead)	0.030" (0.75mm)
고장율	-	다른 이름들	1276-2602-2
별주	커패시터 > 세라믹 커패시터	기술	CAP CER 22PF 50V COG/NP0 0805
무연 여부 / RoHS 준수 여부	무연 / RoHS 준수		

CL21C220FBANNNC으로 변환 된 키워드

Samsung Semiconductor CL21C220FBANNNC	CL21C220FBANNNC 부분	CL21C220FBANNNC 가격	CL21C220FBANNNC 대리점
CL21C220FBANNNC 기술	CL21C220FBANNNC 주식	CL21C220FBANNNC 인벤토리	CL21C220FBANNNC 공급 업체
CL21C220FBANNNC 온라인 주문	CL21C220FBANNNC 문의	CL21C220FBANNNC 이미지	CL21C220FBANNNC 그림
CL21C220FBANNNC pdf	CL21C220FBANNNC 데이터 시트	CL21C220FBANNNC 데이터 시트	CL21C220FBANNNC pdf 데이터 시트
CL21C220FBANNNC 데이터 시트 다운로드	Samsung Semiconductor 제조 업체	Samsung Semiconductor CL21C220FBANNNC	Samsung Semiconductor, Inc. CL21C220FBANNNC

너는 또한 관심을 가질 수도있다.:

 CL21C220JCANNND 기술: CAP CER 22PF 100V NP0 0805 제조사: Samsung Electro-Mechanics America, Inc. 재고: 새로운 원본, 재고 있음. 인용문: RFQ	 CL21C1R8DBANNNC 기술: CAP CER 1.8PF 50V COG/NP0 0805 제조사: Samsung Semiconductor 재고: 새로운 원본, 재고 있음. 인용문: RFQ	 CL21C220JC61PNC 기술: CAP CER 22PF 100V COG/NP0 0805 제조사: Samsung Electro-Mechanics America, Inc. 재고: 새로운 원본, 재고 있음. 인용문: RFQ
 CL21C182JBFNNE 기술: CAP CER 1800PF 50V COG/NP0 0805 제조사: Samsung Electro-Mechanics America, Inc. 재고: 새로운 원본, 재고 있음. 인용문: RFQ	 CL21C1R8CBANNNC 기술: CAP CER 1.8PF 50V COG/NP0 0805 제조사: Samsung Electro-Mechanics America, Inc. 재고: 새로운 원본, 재고 있음. 인용문: RFQ	 CL21C200JBANNNC 기술: CAP CER 20PF 50V COG/NP0 0805 제조사: Samsung Semiconductor 재고: 새로운 원본, 2000 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ
 CL21C1R5CBANNNC 기술: CAP CER 1.5PF 50V COG/NP0 0805 제조사: Samsung Electro-Mechanics America, Inc. 재고: 새로운 원본, 재고 있음. 인용문: RFQ	 CL21C220GBANNNC 기술: CAP CER 22PF 50V COG/NP0 0805 제조사: Samsung Semiconductor 재고: 새로운 원본, 재고 있음. 인용문: RFQ	 CL21C221GB61PNC 기술: CAP CER 220PF 50V COG/NP0 0805 제조사: Samsung Electro-Mechanics America, Inc. 재고: 새로운 원본, 94 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ
 CL21C221FBANNNC 기술: CAP CER 220PF 50V COG/NP0 0805 제조사: Samsung Electro-Mechanics America, Inc. 재고: 새로운 원본, 재고 있음. 인용문: RFQ	 CL21C1R5CBANNND 기술: CAP CER 1.5PF 50V NP0 0805 제조사: Samsung Electro-Mechanics America, Inc. 재고: 새로운 원본, 재고 있음. 인용문: RFQ	 CL21C220JBANFNC 기술: CAP CER 22PF 50V COG/NP0 0805 제조사: Samsung Electro-Mechanics America, Inc. 재고: 새로운 원본, 재고 있음. 인용문: RFQ
 CL21C220JDCNCNC 기술: CAP CER 22PF 200V COG/NP0 0805 제조사: Samsung Electro-Mechanics America, Inc. 재고: 새로운 원본, 재고 있음. 인용문: RFQ	 CL21C221GBANNNC 기술: CAP CER 220PF 50V COG/NP0 0805 제조사: Samsung Electro-Mechanics America, Inc. 재고: 새로운 원본, 재고 있음. 인용문: RFQ	 CL21C1R2BBANNNC 기술: CAP CER 1.2PF 50V COG/NP0 0805 제조사: Samsung Electro-Mechanics America, Inc. 재고: 새로운 원본, 재고 있음. 인용문: RFQ
 CL21C220JC61PNC 기술: CAP CER 20PF 100V COG/NP0 0805 제조사: Samsung Electro-Mechanics America, Inc. 재고: 새로운 원본, 재고 있음. 인용문: RFQ	 CL21C182JBFNNG 기술: CAP CER 1800PF 50V COG/NP0 0805 제조사: Samsung Electro-Mechanics America, Inc. 재고: 새로운 원본, 재고 있음. 인용문: RFQ	 CL21C201JBANNNC 기술: CAP CER 200PF 50V COG/NP0 0805 제조사: Samsung Electro-Mechanics America, Inc. 재고: 새로운 원본, 재고 있음. 인용문: RFQ
 CL21C182JBFNNF 기술: CAP CER 22PF 50V COG/NP0 0805 제조사: Samsung Electro-Mechanics America, Inc. 재고: 새로운 원본, 재고 있음. 인용문: RFQ	 CL21C1R5BBANNNC 기술: CAP CER 1.5PF 50V COG/NP0 0805 제조사: Samsung Electro-Mechanics America, Inc. 재고: 새로운 원본, 재고 있음. 인용문: RFQ	 CL21C220JB61PNC 기술: CAP CER 22PF 50V COG/NP0 0805 제조사: Samsung Electro-Mechanics America, Inc. 재고: 새로운 원본, 재고 있음. 인용문: RFQ
 CL21C220FBANNWC 기술: CAP CER 22PF 100V COG/NP0 0805 제조사: Samsung Semiconductor 재고: 새로운 원본, 422 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ	 CL21C1R8CBANNND 기술: CAP CER 1.8PF 50V NP0 0805 제조사: Samsung Electro-Mechanics America, Inc. 재고: 새로운 원본, 재고 있음. 인용문: RFQ	 CL21C1R8BBANNNC 기술: CAP CER 1.8PF 50V COG/NP0 0805 제조사: Samsung Electro-Mechanics America, Inc. 재고: 새로운 원본, 재고 있음. 인용문: RFQ
 CL21C220JBANNNC 기술: CAP CER 22PF 50V COG/NP0 0805 제조사: Samsung Electro-Mechanics America, Inc. 재고: 새로운 원본, 재고 있음. 인용문: RFQ	 CL21C220GBANNNC 기술: CAP CER 22PF 50V COG/NP0 0805 제조사: Samsung Electro-Mechanics America, Inc. 재고: 새로운 원본, 재고 있음. 인용문: RFQ	 CL21C220JBANNND 기술: CAP CER 22PF 50V NP0 0805 제조사: Samsung Electro-Mechanics America, Inc. 재고: 새로운 원본, 재고 있음. 인용문: RFQ
 CL21C220JCANNNC 기술: CAP CER 22PF 100V COG/NP0 0805 제조사: Samsung Electro-Mechanics America, Inc. 재고: 새로운 원본, 재고 있음. 인용문: RFQ	 CL21C220KBANNNC 기술: CAP CER 22PF 50V COG/NP0 0805 제조사: Samsung Electro-Mechanics America, Inc. 재고: 새로운 원본, 재고 있음. 인용문: RFQ	 CL21C1R2CBANNNC 기술: CAP CER 1.2PF 50V COG/NP0 0805 제조사: Samsung Electro-Mechanics America, 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, 틴 수이 와이, 신계 지, 홍콩