



CL21C820JBANNNC

제조사 부품 번호: **CL21C820JBANNNC**
 제조업체 / 브랜드: **Samsung Electro-Mechanics America, Inc.**
 설명의 일부: **CAP CER 82PF 50V COG/NP0 0805**
 데이터 시트: [CL21C820JBANNNC\(1\).pdf](#)
 [CL21C820JBANNNC\(2\).pdf](#)
 [CL21C820JBANNNC\(3\).pdf](#)
 [CL21C820JBANNNC\(4\).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](#)

CL21C820JBANNNC 100 % 새 원본 0 PC 재고 있음, **CL21C820JBANNNC** 찾기 가격, 재고, IC Components Ltd 온라인에서 데이터 시트, 보증 **CL21C820JBANNNC** Samsung Electro-Mechanics America, Inc. 구입. 100 % 신뢰 확인. RFQ **CL21C820JBANNNC** : Info@IC-Components.com

CL21C820JBANNNC의 사양

부품 번호	CL21C820JBANNNC	제조업체 / 브랜드	Samsung Electro-Mechanics America, Inc.
연속	CL	수분 민감도 (MSL)	1 (Unlimited)
패키지 / 케이스	0805 (2012 Metric)	포장	Tape & Reel (TR)
실장 형	Surface Mount, MLCC	작동 온도	-55°C ~ 125°C
상세 설명	82pF ±5% 50V Ceramic Capacitor COG, NP0 0805 (2012 Metric)	전압 - 정격	50V
등급	-	크기 / 치수	0.079" L x 0.049" W (2.00mm x 1.25mm)
높이 - 장착 (최대)	-	종모	-
정전 용량	82pF	용인	±5%
응용 프로그램	General Purpose	리드 간격	-
온도 계수	COG, NP0	두께 (최대)	0.030" (0.75mm)
리드 (Lead)	-	다른 이름들	1276-1802-2
범주	커패시터 > 세라믹 커패시터	기술	CAP CER 82PF 50V COG/NP0 0805
무연 여부 / RoHS 준수 여부	무연 / RoHS 준수		

CL21C820JBANNNC으로 변환 된 키워드

Samsung Electro-Mechanics America, Inc.	CL21C820JBANNNC 부분	CL21C820JBANNNC 가격	CL21C820JBANNNC 대리점
CL21C820JBANNNC	CL21C820JBANNNC 기술	CL21C820JBANNNC 주식	CL21C820JBANNNC 인벤토리
CL21C820JBANNNC 공급 업체	CL21C820JBANNNC 온라인 주문	CL21C820JBANNNC 문의	CL21C820JBANNNC 이미지
CL21C820JBANNNC 그림	CL21C820JBANNNC pdf	CL21C820JBANNNC 데이터 시트	CL21C820JBANNNC 데이터 시트
CL21C820JBANNNC pdf 데이터 시트	CL21C820JBANNNC 데이터 시트 다운로드	Samsung Electro-Mechanics America, Inc. 제조 업체	Samsung Electro-Mechanics America, Inc. CL21C820JBANNNC
Samsung Electro-Mechanics CL21C820JBANNNC	Samsung Electro-Mechanics America, Inc. CL21C820JBANNNC		

너는 또한 관심을 가질 수도있다.:

 CL21C8R2DBANNNC 기술: CAP CER 8.2PF 50V COG/NP0 0805 제조사: Samsung Semiconductor 재고: 새로운 원본, 재고 있음. 인용문: RFQ	 CL21C821JCC1PNC 기술: CAP CER 820PF 100V COG/NP0 0805 제조사: Samsung Electro-Mechanics America, Inc. 재고: 새로운 원본, 재고 있음. 인용문: RFQ	 CL21C7R5CBANNNC 기술: CAP CER 7.5PF 50V COG/NP0 0805 제조사: Samsung Electro-Mechanics America, Inc. 재고: 새로운 원본, 재고 있음. 인용문: RFQ
 CL21C7R5DBANNNC 기술: CAP CER 7.5PF 50V COG/NP0 0805 제조사: Samsung Electro-Mechanics America, Inc. 재고: 새로운 원본, 재고 있음. 인용문: RFQ	 CL21C681JCC1PNC 기술: CAP CER 680PF 100V COG/NP0 0805 제조사: Samsung Electro-Mechanics America, Inc. 재고: 새로운 원본, 4 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ	 CL21C682JBFNNNE 기술: CAP CER 6800PF 50V COG/NP0 0805 제조사: Samsung Electro-Mechanics America, Inc. 재고: 새로운 원본, 재고 있음. 인용문: RFQ
 CL21CR47BBANNNC 기술: CAP CER 0.47PF 50V COG/NP0 0805 제조사: Samsung Electro-Mechanics America, Inc. 재고: 새로운 원본, 재고 있음. 인용문: RFQ	 CL21C820JB61PNC 기술: CAP CER 82PF 50V COG/NP0 0805 제조사: Samsung Electro-Mechanics America, Inc. 재고: 새로운 원본, 재고 있음. 인용문: RFQ	 CL21C820GBANNNC 기술: CAP CER 82PF 50V COG/NP0 0805 제조사: Samsung Electro-Mechanics America, Inc. 재고: 새로운 원본, 재고 있음. 인용문: RFQ
 CL21C821JBCNNNL 기술: CAP CER 820PF 50V NP0 0805 제조사: Samsung Electro-Mechanics America, Inc. 재고: 새로운 원본, 재고 있음. 인용문: RFQ	 CL21CR47CBANNNC 기술: CAP CER 0.47PF 50V COG/NP0 0805 제조사: Samsung Electro-Mechanics America, Inc. 재고: 새로운 원본, 재고 있음. 인용문: RFQ	 CL21C6R8CBANNND 기술: CAP CER 6.8PF 50V NP0 0805 제조사: Samsung Electro-Mechanics America, Inc. 재고: 새로운 원본, 재고 있음. 인용문: RFQ
 CL21C822JBFNNNE 기술: CAP CER 8200PF 50V COG/NP0 0805 제조사: Samsung Electro-Mechanics America, Inc. 재고: 새로운 원본, 재고 있음. 인용문: RFQ	 CL21C682JBF1PNE 기술: CAP CER 6800PF 50V COG/NP0 0805 제조사: Samsung Electro-Mechanics America, Inc. 재고: 새로운 원본, 2 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ	 CL21C681JCCNNNC 기술: CAP CER 680PF 100V COG/NP0 0805 제조사: Samsung Electro-Mechanics America, Inc. 재고: 새로운 원본, 재고 있음. 인용문: RFQ
 CL21C681JBCNNWC 기술: CAP CER 680PF 50V COG/NP0 0805 제조사: Samsung Electro-Mechanics America, Inc. 재고: 새로운 원본, 재고 있음. 인용문: RFQ	 CL21C750JBANNNC 기술: CAP CER 75PF 50V COG/NP0 0805 제조사: Samsung Electro-Mechanics America, Inc. 재고: 새로운 원본, 재고 있음. 인용문: RFQ	 CL21C821JBCNNNC 기술: CAP CER 820PF 50V COG/NP0 0805 제조사: Samsung Electro-Mechanics America, Inc. 재고: 새로운 원본, 재고 있음. 인용문: RFQ
 CL21CR68BBANNNC 기술: CAP CER 0.68PF 50V COG/NP0 0805 제조사: Samsung Electro-Mechanics America, Inc. 재고: 새로운 원본, 재고 있음. 인용문: RFQ	 CL21C910JBANNNC 기술: CAP CER 91PF 50V COG/NP0 0805 제조사: Samsung Electro-Mechanics America, Inc. 재고: 새로운 원본, 재고 있음. 인용문: RFQ	 CL21C8R2CBANNNC 기술: CAP CER 8.2PF 50V COG/NP0 0805 제조사: Samsung Electro-Mechanics America, Inc. 재고: 새로운 원본, 242 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ
 CL21C8R2CBANNND 기술: CAP CER 8.2PF 50V NP0 0805 제조사: Samsung Electro-Mechanics America, Inc. 재고: 새로운 원본, 재고 있음. 인용문: RFQ	 CL21C6R8CBANNCG 기술: CAP CER 6.8PF 50V COG/NP0 0805 제조사: Samsung Electro-Mechanics America, Inc. 재고: 새로운 원본, 재고 있음. 인용문: RFQ	 CL21C822JBF1PNE 기술: CAP CER 8200PF 50V COG/NP0 0805 제조사: Samsung Electro-Mechanics America, Inc. 재고: 새로운 원본, 641 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ
 CL21C6R8DBANNNC 기술: CAP CER 6.8PF 50V COG/NP0 0805 제조사: Samsung Electro-Mechanics America, Inc. 재고: 새로운 원본, 647 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ	 CL21C751JBCNNNC 기술: CAP CER 750PF 50V COG/NP0 0805 제조사: Samsung Electro-Mechanics America, Inc. 재고: 새로운 원본, 재고 있음. 인용문: RFQ	 CL21C911JBCNNNC 기술: CAP CER 910PF 50V COG/NP0 0805 제조사: Samsung Electro-Mechanics America, Inc. 재고: 새로운 원본, 재고 있음. 인용문: RFQ
 CL21C820JBANNNL 기술: CAP CER 82PF 50V NP0 0805 제조사: Samsung Electro-Mechanics America, Inc. 재고: 새로운 원본, 재고 있음. 인용문: RFQ	 CL21C6R2CBANNNC 기술: CAP CER 6.2PF 50V COG/NP0 0805 제조사: Samsung Electro-Mechanics America, Inc. 재고: 새로운 원본, 재고 있음. 인용문: RFQ	 CL21C820JC61PNC 기술: CAP CER 82PF 100V 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, 톤 수이 와이, 신계 지, 홍콩