



CL21C681JBCNNNC

제조사 부품 번호: **CL21C681JBCNNNC**
 제조업체 / 브랜드: **Samsung Electro-Mechanics America, Inc.**
 설명의 일부: **CAP CER 680PF 50V COG/NP0 0805**
 데이터 시트: [CL21C681JBCNNNC\(1\).pdf](#)
[CL21C681JBCNNNC\(2\).pdf](#)
[CL21C681JBCNNNC\(3\).pdf](#)
[CL21C681JBCNNNC\(4\).pdf](#)
 무연 여부 / RoHS 준수 여부: 무연 / RoHS 준수
 재고 상태: 새로운 원본, 3700 개 구매 가능합니다.
 에서 운송된다: **Hong Kong**
 선적 방법: **DHL/Fedex/TNT/UPS**

[견적](#)

CL21C681JBCNNNC 100 % 새 원본 3700 PC 재고 있음, **CL21C681JBCNNNC** 찾기 가격, 재고, **IC Components Ltd** 온라인에서 데이터 시트, 보증 **CL21C681JBCNNNC** Samsung Electro-Mechanics America, Inc. 구입. 100 % 신뢰 확인. RFQ **CL21C681JBCNNNC** : Info@IC-Components.com

CL21C681JBCNNNC의 사양

부품 번호	CL21C681JBCNNNC	제조업체 / 브랜드	Samsung Electro-Mechanics America, Inc.
연속	CL	수분 민감도 (MSL)	1 (Unlimited)
패키지 / 케이스	0805 (2012 Metric)	포장	Cut Tape (CT)
실장 형	Surface Mount, MLCC	작동 온도	-55°C ~ 125°C
상세 설명	680pF ±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	680pF	용인	±5%
응용 프로그램	General Purpose	리드 간격	-
온도 계수	COG, NP0	두께 (최대)	0.037" (0.95mm)
리드 (Lead)	-	다른 이름들	1276-1306-1
재고 수량	3700 pcs Stock	범주	커패시터 > 세라믹 커패시터
기술	CAP CER 680PF 50V COG/NP0 0805	무연 여부 / RoHS 준수 여부	무연 / RoHS 준수

CL21C681JBCNNNC으로 변환 된 키워드

Samsung Electro-Mechanics America, Inc.	CL21C681JBCNNNC 부분	CL21C681JBCNNNC 가격	CL21C681JBCNNNC 대리점
CL21C681JBCNNNC	CL21C681JBCNNNC 기술	CL21C681JBCNNNC 주식	CL21C681JBCNNNC 인벤토리
CL21C681JBCNNNC 공급 업체	CL21C681JBCNNNC 온라인 주문	CL21C681JBCNNNC 문의	CL21C681JBCNNNC 이미지
CL21C681JBCNNNC 그림	CL21C681JBCNNNC pdf	CL21C681JBCNNNC 데이터 시트	CL21C681JBCNNNC 데이터 시트
CL21C681JBCNNNC pdf 데이터 시트	CL21C681JBCNNNC 데이터 시트 다운로드	Samsung Electro-Mechanics America, Inc. 제조 업체	Samsung Electro-Mechanics America, Inc.
Samsung Electro-Mechanics CL21C681JBCNNNC	Samsung Electro-Mechanics America, Inc.		CL21C681JBCNNNC

너는 또한 관심을 가질 수도있다.:

 CL21C680JC61PNC 기술: CAP CER 68PF 100V COG/NP0 0805 제조사: Samsung Electro-Mechanics America, Inc. 재고: 새로운 원본, 85 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ	 CL21C621JBCNNNC 기술: CAP CER 620PF 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
 CL21C680JBANNNC 기술: CAP CER 68PF 50V COG/NP0 0805 제조사: Samsung Electro-Mechanics America, Inc. 재고: 새로운 원본, 4000 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ	 CL21C680JBANFNC 기술: CAP CER 68PF 50V COG/NP0 0805 제조사: Samsung Electro-Mechanics America, Inc. 재고: 새로운 원본, 77 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ	 CL21C681JBCNNWC 기술: CAP CER 680PF 50V COG/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	 CL21C6R8CBANNND 기술: CAP CER 6.8PF 50V 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
 CL21C681GBCNNNC 기술: CAP CER 680PF 50V COG/NP0 0805 제조사: Samsung Electro-Mechanics America, Inc. 재고: 새로운 원본, 재고 있음. 인용문: RFQ	 CL21C681JBC1PNC 기술: CAP CER 680PF 50V COG/NP0 0805 제조사: Samsung Electro-Mechanics America, Inc. 재고: 새로운 원본, 재고 있음. 인용문: RFQ	 CL21C680JBANNND 기술: CAP CER 68PF 50V NP0 0805 제조사: Samsung Electro-Mechanics America, Inc. 재고: 새로운 원본, 재고 있음. 인용문: RFQ
 CL21C681JCCNNNC 기술: CAP CER 680PF 100V COG/NP0 0805 제조사: Samsung Electro-Mechanics America, Inc. 재고: 새로운 원본, 재고 있음. 인용문: RFQ	 CL21C620JBANNNC 기술: CAP CER 62PF 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
 CL21C682JBFNNNE 기술: CAP CER 6800PF 50V COG/NP0 0805 제조사: Samsung Electro-Mechanics America, Inc. 재고: 새로운 원본, 재고 있음. 인용문: RFQ	 CL21C680GDCNCNC 기술: CAP CER 68PF 200V COG/NP0 0805 제조사: Samsung Electro-Mechanics America, Inc. 재고: 새로운 원본, 재고 있음. 인용문: RFQ	 CL21C681JBCNFNC 기술: CAP CER 680PF 50V COG/NP0 0805 제조사: Samsung Electro-Mechanics America, Inc. 재고: 새로운 원본, 재고 있음. 인용문: RFQ
 CL21C680JB61PNC 기술: CAP CER 68PF 50V COG/NP0 0805 제조사: Samsung Electro-Mechanics America, Inc. 재고: 새로운 원본, 재고 있음. 인용문: RFQ	 CL21C680JCANNNC 기술: CAP CER 68PF 100V 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
 CL21C6R8CBANNNC 기술: CAP CER 6.8PF 50V COG/NP0 0805 제조사: Samsung Electro-Mechanics America, Inc. 재고: 새로운 원본, 재고 있음. 인용문: RFQ	 CL21C681JBANNNC 기술: CAP CER 680PF 50V COG/NP0 0805 제조사: Samsung Electro-Mechanics America, Inc. 재고: 새로운 원본, 재고 있음. 인용문: RFQ	 CL21C681JBCNNND 기술: CAP CER 680PF 50V 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	 CL21C7R5CBANNNC 기술: CAP CER 7.5PF 50V COG/NP0 0805 제조사: Samsung Electro-Mechanics America, Inc. 재고: 새로운 원본, 재고 있음. 인용문: RFQ	 CL21C680KBANNNC 기술: CAP CER 68PF 50V COG/NP0 0805 제조사: Samsung Electro-Mechanics America, Inc. 재고: 새로운 원본, 재고 있음. 인용문: RFQ
 CL21C680GBANNNC 기술: CAP CER 68PF 50V COG/NP0 0805 제조사: Samsung Electro-Mechanics America, Inc. 재고: 새로운 원본, 재고 있음. 인용문: RFQ	 CL21C751JBCNNNC 기술: CAP CER 750PF 50V COG/NP0 0805 제조사: Samsung Electro-Mechanics America, Inc. 재고: 새로운 원본, 재고 있음. 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



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