



CL21C090DBANNNC

제조사 부품 번호: CL21C090DBANNNC
 제조업체 / 브랜드: Samsung Electro-Mechanics America, Inc.
 설명의 일부: CAP CER 9PF 50V COG/NPO 0805
 데이터 시트: CL21C090DBANNNC(1).pdf
 CL21C090DBANNNC(2).pdf
 CL21C090DBANNNC(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

CL21C090DBANNNC 100 % 새 원본 0 PC 재고 있음, CL21C090DBANNNC 찾기 가격, 재고, IC Components Ltd 온라인에서 데이터 시트, 보증 CL21C090DBANNNC Samsung Semiconductor 구입. 100 % 신뢰 확인. RFQ CL21C090DBANNNC : Info@IC-Components.com

CL21C090DBANNNC의 사양

부품 번호	CL21C090DBANNNC	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	CL21C090DBANNNC	기술	CAP CER 9PF 50V COG/NPO 0805
확장 설명	9pF ±0.5pF 50V Ceramic Capacitor COG, NPO 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	9pF
ESR (등가 직렬 저항)	±0.5pF	리플 전류 - 저주파	General Purpose
산 랑 크기 표면	-	편광	0805 (2012 Metric)
두께 (최대)	COG, NPO	리드 (Lead)	0.030" (0.75mm)
고장율	-	다른 이름들	1276-2559-2
별주	커패시터 > 세라믹 커패시터	기술	CAP CER 9PF 50V COG/NPO 0805
무연 여부 / RoHS 준수 여부	무연 / RoHS 준수		

CL21C090DBANNNC으로 변환 된 키워드

Samsung Semiconductor CL21C090DBANNNC	CL21C090DBANNNC 부분	CL21C090DBANNNC 가격	CL21C090DBANNNC 대리점
CL21C090DBANNNC 기술	CL21C090DBANNNC 주식	CL21C090DBANNNC 인벤토리	CL21C090DBANNNC 공급 업체
CL21C090DBANNNC 온라인 주문	CL21C090DBANNNC 문의	CL21C090DBANNNC 이미지	CL21C090DBANNNC 그림
CL21C090DBANNNC pdf	CL21C090DBANNNC 데이터 시트	CL21C090DBANNNC 데이터 시트	CL21C090DBANNNC pdf 데이터 시트
CL21C090DBANNNC 데이터 시트 다운로드	Samsung Semiconductor 제조 업체	Samsung Semiconductor CL21C090DBANNNC	Samsung Semiconductor, Inc. CL21C090DBANNNC

너는 또한 관심을 가질 수도있다.:

 CL21C101GBANNNC 기술: CAP CER 100PF 50V COG/NPO 0805 제조사: Samsung Semiconductor 재고: 새로운 원본, 재고 있음. 인용문: <input type="button" value="RFQ"/>	 CL21C040CBANNND 기술: CAP CER 4PF 50V NPO 0805 제조사: Samsung Electro-Mechanics America, Inc. 재고: 새로운 원본, 재고 있음. 인용문: <input type="button" value="RFQ"/>	 CL21C0R5CBANNNC 기술: CAP CER 0.5PF 50V COG/NPO 0805 제조사: Samsung Semiconductor 재고: 새로운 원본, 재고 있음. 인용문: <input type="button" value="RFQ"/>
 CL21C080CBANNNC 기술: CAP CER 8PF 50V COG/NPO 0805 제조사: Samsung Electro-Mechanics America, Inc. 재고: 새로운 원본, 재고 있음. 인용문: <input type="button" value="RFQ"/>	 CL21C060CBANNNC 기술: CAP CER 6PF 50V COG/NPO 0805 제조사: Samsung Semiconductor 재고: 새로운 원본, 재고 있음. 인용문: <input type="button" value="RFQ"/>	 CL21C030CBANNNC 기술: CAP CER 3PF 50V COG/NPO 0805 제조사: Samsung Electro-Mechanics America, Inc. 재고: 새로운 원본, 재고 있음. 인용문: <input type="button" value="RFQ"/>
 CL21C100DBANNNC 기술: CAP CER 10PF 50V COG/NPO 0805 제조사: Samsung Electro-Mechanics America, Inc. 재고: 새로운 원본, 재고 있음. 인용문: <input type="button" value="RFQ"/>	 CL21C090CBANNNC 기술: CAP CER 9PF 50V COG/NPO 0805 제조사: Samsung Electro-Mechanics America, Inc. 재고: 새로운 원본, 재고 있음. 인용문: <input type="button" value="RFQ"/>	 CL21C100CBANNNC 기술: CAP CER 10PF 50V COG/NPO 0805 제조사: Samsung Electro-Mechanics America, Inc. 재고: 새로운 원본, 재고 있음. 인용문: <input type="button" value="RFQ"/>
 CL21C100CBANNND 기술: CAP CER 10PF 50V NPO 0805 제조사: Samsung Electro-Mechanics America, Inc. 재고: 새로운 원본, 재고 있음. 인용문: <input type="button" value="RFQ"/>	 CL21C100JECANNNC 기술: CAP CER 10PF 250V COG/NPO 0805 제조사: Samsung Electro-Mechanics America, Inc. 재고: 새로운 원본, 재고 있음. 인용문: <input type="button" value="RFQ"/>	 CL21C100CCANNNC 기술: CAP CER 10PF 100V COG/NPO 0805 제조사: Samsung Electro-Mechanics America, Inc. 재고: 새로운 원본, 재고 있음. 인용문: <input type="button" value="RFQ"/>
 CL21C100CBANNNL 기술: CAP CER 10PF 50V NPO 0805 제조사: Samsung Electro-Mechanics America, Inc. 재고: 새로운 원본, 재고 있음. 인용문: <input type="button" value="RFQ"/>	 CL21C100JC61PNC 기술: CAP CER 10PF 100V COG/NPO 0805 제조사: Samsung Electro-Mechanics America, Inc. 재고: 새로운 원본, 재고 있음. 인용문: <input type="button" value="RFQ"/>	 CL21C070CBANNNC 기술: CAP CER 7PF 50V COG/NPO 0805 제조사: Samsung Electro-Mechanics America, Inc. 재고: 새로운 원본, 재고 있음. 인용문: <input type="button" value="RFQ"/>
 CL21C0R5BBANNNC 기술: CAP CER 0.5PF 50V COG/NPO 0805 제조사: Samsung Semiconductor 재고: 새로운 원본, 재고 있음. 인용문: <input type="button" value="RFQ"/>	 CL21C040CBANNNC 기술: CAP CER 4PF 50V COG/NPO 0805 제조사: Samsung Electro-Mechanics America, Inc. 재고: 새로운 원본, 재고 있음. 인용문: <input type="button" value="RFQ"/>	 CL21C020CBANNNC 기술: CAP CER 2PF 50V COG/NPO 0805 제조사: Samsung Electro-Mechanics America, Inc. 재고: 새로운 원본, 재고 있음. 인용문: <input type="button" value="RFQ"/>
 CL21C030BBANNNC 기술: CAP CER 3PF 50V COG/NPO 0805 제조사: Samsung Electro-Mechanics America, Inc. 재고: 새로운 원본, 재고 있음. 인용문: <input type="button" value="RFQ"/>	 CL21C100JCANNNC 기술: CAP CER 10PF 100V COG/NPO 0805 제조사: Samsung Semiconductor 재고: 새로운 원본, 재고 있음. 인용문: <input type="button" value="RFQ"/>	 CL21C050CBANNNC 기술: CAP CER 5PF 50V COG/NPO 0805 제조사: Samsung Semiconductor 재고: 새로운 원본, 재고 있음. 인용문: <input type="button" value="RFQ"/>
 CL21C100JBANNND 기술: CAP CER 10PF 50V COG/NPO 0805 제조사: Samsung Electro-Mechanics America, Inc. 재고: 새로운 원본, 재고 있음. 인용문: <input type="button" value="RFQ"/>	 CL21C100JBANNNC 기술: CAP CER 10PF 50V COG/NPO 0805 제조사: Samsung Electro-Mechanics America, Inc. 재고: 새로운 원본, 재고 있음. 인용문: <input type="button" value="RFQ"/>	 CL21C070DBANNNC 기술: CAP CER 7PF 50V COG/NPO 0805 제조사: Samsung Electro-Mechanics America, Inc. 재고: 새로운 원본, 재고 있음. 인용문: <input type="button" value="RFQ"/>
 CL21C100JBANFNC 기술: CAP CER 10PF 50V COG/NPO 0805 제조사: Samsung Electro-Mechanics America, Inc. 재고: 새로운 원본, 2 개 구매 가능합니다. 인용문: <input type="button" value="RFQ"/>	 CL21C100JB61PNC 기술: CAP CER 10PF 50V COG/NPO 0805 제조사: Samsung Electro-Mechanics America, Inc. 재고: 새로운 원본, 재고 있음. 인용문: <input type="button" value="RFQ"/>	 CL21C080DBANNNC 기술: CAP CER 8PF 50V COG/NPO 0805 제조사: Samsung Electro-Mechanics America, Inc. 재고: 새로운 원본, 재고 있음. 인용문: <input type="button" value="RFQ"/>
 CL21C010CBANNNC 기술: CAP CER 1PF 50V COG/NPO 0805 제조사: Samsung Semiconductor 재고: 새로운 원본, 재고 있음. 인용문: <input type="button" value="RFQ"/>	 CL21C030CBANNND 기술: CAP CER 3PF 50V NPO 0805 제조사: Samsung Electro-Mechanics America, Inc. 재고: 새로운 원본, 재고 있음. 인용문: <input type="button" value="RFQ"/>	 CL21C060DBANNNC 기술: CAP CER 6PF 50V COG/NPO 0805 제조사: Samsung Electro-Mechanics America, Inc. 재고: 새로운 원본, 330 개 구매 가능합니다. 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, 틴 수이 와이, 신계 지, 홍콩