



CL31C331JBCNNNC

제조사 부품 번호: **CL31C331JBCNNNC**
 제조업체 / 브랜드: **Samsung Electro-Mechanics America, Inc.**
 설명의 일부: **CAP CER 330PF 50V COG/NP0 1206**
 데이터 시트: [CL31C331JBCNNNC\(1\).pdf](#)
[CL31C331JBCNNNC\(2\).pdf](#)
[CL31C331JBCNNNC\(3\).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

CL31C331JBCNNNC 100 % 새 원본 0 PC 재고 있음, **CL31C331JBCNNNC** 찾기 가격, 재고, IC Components Ltd 온라인에서 데이터 시트, 보증 **CL31C331JBCNNNC** Samsung Electro-Mechanics America, Inc. 구입. 100 % 신뢰 확인. RFQ **CL31C331JBCNNNC** : Info@IC-Components.com

CL31C331JBCNNNC의 사양

부품 번호	CL31C331JBCNNNC	제조업체 / 브랜드	Samsung Electro-Mechanics America, Inc.
연속	CL	수분 민감도 (MSL)	1 (Unlimited)
패키지 / 케이스	1206 (3216 Metric)	포장	Original-Reel®
상장 형	Surface Mount, MLCC	작동 온도	-55°C ~ 125°C
상세 설명	330pF ±5% 50V Ceramic Capacitor COG, NP0 1206 (3216 Metric)	전압 - 정격	50V
등급	-	크기 / 치수	0.126" L x 0.063" W (3.20mm x 1.60mm)
높이 - 장착 (최대)	-	종모	-
정전 용량	330pF	용인	±5%
응용 프로그램	General Purpose	리드 간격	-
온도 계수	COG, NP0	두께 (최대)	0.039" (1.00mm)
리드 (Lead)	-	다른 이름들	1276-1846-6
범주	커패시터 > 세라믹 커패시터	기술	CAP CER 330PF 50V COG/NP0 1206
무연 여부 / RoHS 준수 여부	무연 / RoHS 준수		

CL31C331JBCNNNC으로 변환 된 키워드

Samsung Electro-Mechanics America, Inc.	CL31C331JBCNNNC 부분	CL31C331JBCNNNC 가격	CL31C331JBCNNNC 대리점
CL31C331JBCNNNC	CL31C331JBCNNNC 기술	CL31C331JBCNNNC 주식	CL31C331JBCNNNC 인벤토리
CL31C331JBCNNNC 공급 업체	CL31C331JBCNNNC 온라인 주문	CL31C331JBCNNNC 문의	CL31C331JBCNNNC 이미지
CL31C331JBCNNNC 그림	CL31C331JBCNNNC pdf	CL31C331JBCNNNC 데이터 시트	CL31C331JBCNNNC 데이터 시트
CL31C331JBCNNNC pdf 데이터 시트	CL31C331JBCNNNC 데이터 시트 다운로드	Samsung Electro-Mechanics America, Inc. 제조 업체	Samsung Electro-Mechanics America, Inc.
			CL31C331JBCNNNC
Samsung Electro-Mechanics CL31C331JBCNNNC	Samsung Electro-Mechanics America, Inc.		
	CL31C331JBCNNNC		

너는 또한 관심을 가질 수도있다.:

 CL31C390JBCNNNC 기술: CAP CER 39PF 50V COG/NP0 1206 제조사: Samsung Electro-Mechanics America, Inc. 재고: 새로운 원본, 재고 있음. 인용문: RFQ	 CL31C330JBCNNNC 기술: CAP CER 33PF 50V COG/NP0 1206 제조사: Samsung Electro-Mechanics America, Inc. 재고: 새로운 원본, 261 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ	 CL31C331JHFNFNE 기술: CAP CER 330PF 630V COG/NP0 1206 제조사: Samsung Electro-Mechanics America, Inc. 재고: 새로운 원본, 170 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ
 CL31C330KGFNNE 기술: CAP CER 330PF 500V COG/NP0 1206 제조사: Samsung Electro-Mechanics America, Inc. 재고: 새로운 원본, 재고 있음. 인용문: RFQ	 CL31C330JIFNNE 기술: CAP CER 33PF 1KV COG/NP0 1206 제조사: Samsung Electro-Mechanics America, Inc. 재고: 새로운 원본, 재고 있음. 인용문: RFQ	 CL31C332JHFNFNE 기술: CAP CER 330PF 630V COG/NP0 1206 제조사: Samsung Electro-Mechanics America, Inc. 재고: 새로운 원본, 재고 있음. 인용문: RFQ
 CL31C332JHNNNE 기술: CAP CER 330PF 630V COG/NP0 1206 제조사: Samsung Electro-Mechanics America, Inc. 재고: 새로운 원본, 4000 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ	 CL31C330JIFNNE 기술: CAP CER 33PF 1KV COG/NP0 1206 제조사: Samsung Electro-Mechanics America, Inc. 재고: 새로운 원본, 재고 있음. 인용문: RFQ	 CL31C331JCCNNNC 기술: CAP CER 330PF 100V COG/NP0 1206 제조사: Samsung Electro-Mechanics America, Inc. 재고: 새로운 원본, 재고 있음. 인용문: RFQ
 CL31C331JHFNFFF 기술: CAP CER 330PF 630V NP0 1206 제조사: Samsung Electro-Mechanics America, Inc. 재고: 새로운 원본, 재고 있음. 인용문: RFQ	 CL31C300KBCNNNC 기술: CAP CER 30PF 50V COG/NP0 1206 제조사: Samsung Electro-Mechanics America, Inc. 재고: 새로운 원본, 재고 있음. 인용문: RFQ	 CL31C330JHFNFFF 기술: CAP CER 33PF 630V NP0 1206 제조사: Samsung Electro-Mechanics America, Inc. 재고: 새로운 원본, 재고 있음. 인용문: RFQ
 CL31C330JHFNNE 기술: CAP CER 33PF 630V COG/NP0 1206 제조사: Samsung Electro-Mechanics America, Inc. 재고: 새로운 원본, 57 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ	 CL31C332JBFNNE 기술: CAP CER 3300PF 50V COG/NP0 1206 제조사: Samsung Electro-Mechanics America, Inc. 재고: 새로운 원본, 2000 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ	 CL31C330JHNNNE 기술: CAP CER 33PF 2KV COG/NP0 1206 제조사: Samsung Electro-Mechanics America, Inc. 재고: 새로운 원본, 재고 있음. 인용문: RFQ
 CL31C300KBCNNND 기술: CAP CER 30PF 50V NP0 1206 제조사: Samsung Electro-Mechanics America, Inc. 재고: 새로운 원본, 재고 있음. 인용문: RFQ	 CL31C330JBCNNND 기술: CAP CER 33PF 50V NP0 1206 제조사: Samsung Electro-Mechanics America, Inc. 재고: 새로운 원본, 재고 있음. 인용문: RFQ	 CL31C330JHFNFNE 기술: CAP CER 33PF 630V COG/NP0 1206 제조사: Samsung Electro-Mechanics America, Inc. 재고: 새로운 원본, 재고 있음. 인용문: RFQ
 CL31C333JBHNNWE 기술: CAP CER 0.033UF 50V COG/NP0 1206 제조사: Samsung Electro-Mechanics America, Inc. 재고: 새로운 원본, 재고 있음. 인용문: RFQ	 CL31C330JHNNNF 기술: CAP CER 33PF 2KV NP0 1206 제조사: Samsung Electro-Mechanics America, Inc. 재고: 새로운 원본, 재고 있음. 인용문: RFQ	 CL31C331JHFNNE 기술: CAP CER 330PF 630V COG/NP0 1206 제조사: Samsung Electro-Mechanics America, Inc. 재고: 새로운 원본, 재고 있음. 인용문: RFQ
 CL31C332JBFNFFF 기술: CAP CER 3300PF 50V NP0 1206 제조사: Samsung Electro-Mechanics America, Inc. 재고: 새로운 원본, 재고 있음. 인용문: RFQ	 CL31C300JBCNNNC 기술: CAP CER 30PF 50V COG/NP0 1206 제조사: Samsung Electro-Mechanics America, Inc. 재고: 새로운 원본, 재고 있음. 인용문: RFQ	 CL31C331JGFNNE 기술: CAP CER 330PF 500V COG/NP0 1206 제조사: Samsung Electro-Mechanics America, Inc. 재고: 새로운 원본, 재고 있음. 인용문: RFQ
 CL31C331JIHNNNE 기술: CAP CER 330PF 1KV COG/NP0 1206 제조사: Samsung Electro-Mechanics America, Inc. 재고: 새로운 원본, 재고 있음. 인용문: RFQ	 CL31C330JGFNNE 기술: CAP CER 33PF 500V COG/NP0 1206 제조사: Samsung Electro-Mechanics America, Inc. 재고: 새로운 원본, 재고 있음. 인용문: RFQ	 CL31C391JBCNNNC 기술: CAP CER 390PF 50V COG/NP0 1206 제조사: Samsung Electro-Mechanics America, Inc. 재고: 새로운 원본, 344 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ
 CL31C330JIFNFFF 기술: CAP CER 33PF 1KV NP0 1206 제조사: Samsung Electro-Mechanics America, Inc. 재고: 새로운 원본, 재고 있음. 인용문: RFQ	 CL31C332JBFNNE 기술: CAP CER 3300PF 50V COG/NP0 1206 제조사: Samsung Electro-Mechanics America, Inc. 재고: 새로운 원본, 7 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ	 CL31C333JBHNNNE 기술: CAP CER 0.033UF 50V COG/NP0 1206 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