



CL21A226MAQNNNE

제조사 부품 번호: **CL21A226MAQNNNE**
 제조업체 / 브랜드: **Samsung Electro-Mechanics America, Inc.**
 설명의 일부: **CAP CER 22UF 25V X5R 0805**
 데이터 시트: [CL21A226MAQNNNE\(1\).pdf](#)
 [CL21A226MAQNNNE\(2\).pdf](#)
 [CL21A226MAQNNNE\(3\).pdf](#)
 [CL21A226MAQNNNE\(4\).pdf](#)
 무연 여부 / RoHS 준수 여부: 무연 / RoHS 준수
 재고 상태: 새로운 원본, 재고 있음.
 예시 운송된다: **Hong Kong**
 선적 방법: **DHL/Fedex/TNT/UPS**

[견적](#)

CL21A226MAQNNNE 100 % 새 원본 0 PC 재고 있음, **CL21A226MAQNNNE** 찾기 가격, 재고, IC Components Ltd 온라인에서 데이터 시트, 보증 **CL21A226MAQNNNE** Samsung Electro-Mechanics America, Inc. 구입. 100 % 신뢰 확인. RFQ **CL21A226MAQNNNE** : Info@IC-Components.com

CL21A226MAQNNNE의 사양

부품 번호	CL21A226MAQNNNE	제조업체 / 브랜드	Samsung Electro-Mechanics America, Inc.
연속	CL	수분 민감도 (MSL)	1 (Unlimited)
패키지 / 케이스	0805 (2012 Metric)	포장	Original-Reel®
실장 형	Surface Mount, MLCC	작동 온도	-55°C ~ 85°C
상세 설명	22µF ±20% 25V Ceramic Capacitor X5R 0805 (2012 Metric)	전압 - 정격	25V
등급	-	크기 / 치수	0.079" L x 0.049" W (2.00mm x 1.25mm)
높이 - 장착 (최대)	-	종모	-
정전 용량	22µF	용인	±20%
응용 프로그램	General Purpose	리드 간격	-
온도 계수	X5R	두께 (최대)	0.055" (1.40mm)
리드 (Lead)	-	다른 이름들	1276-2908-6
범주	커패시터 > 세라믹 커패시터	기술	CAP CER 22UF 25V X5R 0805
무연 여부 / RoHS 준수 여부	무연 / RoHS 준수		

CL21A226MAQNNNE으로 변환 된 키워드

Samsung Electro-Mechanics America, Inc.	CL21A226MAQNNNE 부분	CL21A226MAQNNNE 가격	CL21A226MAQNNNE 대리점
CL21A226MAQNNNE	CL21A226MAQNNNE 기술	CL21A226MAQNNNE 주식	CL21A226MAQNNNE 인벤토리
CL21A226MAQNNNE 공급 업체	CL21A226MAQNNNE 온라인 주문	CL21A226MAQNNNE 문의	CL21A226MAQNNNE 이미지
CL21A226MAQNNNE 그림	CL21A226MAQNNNE pdf	CL21A226MAQNNNE 데이터 시트	CL21A226MAQNNNE 데이터 시트
CL21A226MAQNNNE pdf 데이터 시트	CL21A226MAQNNNE 데이터 시트 다운로드	Samsung Electro-Mechanics America, Inc. 제조 업체	Samsung Electro-Mechanics America, Inc. CL21A226MAQNNNE
Samsung Electro-Mechanics CL21A226MAQNNNE	Samsung Electro-Mechanics America, Inc. CL21A226MAQNNNE		

너는 또한 관심을 가질 수도있다.:

 CL21A226KQNNNG 기술: CAP CER 22UF 16V X5R 0805 제조사: Samsung Electro-Mechanics America, Inc. 재고: 새로운 원본, 재고 있음. 인용문: RFQ	 CL21A225KQFNNE 기술: CAP CER 2.2UF 6.3V X5R 0805 제조사: Samsung Electro-Mechanics America, Inc. 재고: 새로운 원본, 1 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ	 CL21A225MPFNNG 기술: CAP CER 2.2UF 10V X5R 0805 제조사: Samsung Electro-Mechanics America, Inc. 재고: 새로운 원본, 재고 있음. 인용문: RFQ
 CL21A226MQNNNE 기술: CAP CER 22UF 6.3V X5R 0805 제조사: Samsung Electro-Mechanics America, Inc. 재고: 새로운 원본, 1000000 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ	 CL21A475KAQNNNE 기술: CAP CER 4.7UF 25V X5R 0805 제조사: Samsung Electro-Mechanics America, Inc. 재고: 새로운 원본, 재고 있음. 인용문: RFQ	 CL21A225MPFNNE 기술: CAP CER 2.2UF 10V X5R 0805 제조사: Samsung Electro-Mechanics America, Inc. 재고: 새로운 원본, 재고 있음. 인용문: RFQ
 CL21A225M0FNNE 기술: CAP CER 2.2UF 16V X5R 0805 제조사: Samsung Electro-Mechanics America, Inc. 재고: 새로운 원본, 재고 있음. 인용문: RFQ	 CL21A226MQNNNG 기술: CAP CER 22UF 6.3V X5R 0805 제조사: Samsung Electro-Mechanics America, Inc. 재고: 새로운 원본, 3 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ	 CL21A225KPFNNF 기술: CAP CER 2.2UF 10V X5R 0805 제조사: Samsung Electro-Mechanics America, Inc. 재고: 새로운 원본, 재고 있음. 인용문: RFQ
 CL21A226MQNNNE 기술: CAP CER 22UF 16V X5R 0805 제조사: Samsung Electro-Mechanics America, Inc. 재고: 새로운 원본, 재고 있음. 인용문: RFQ	 CL21A226MRCLRC 기술: CAP CER 22UF 4V X5R 0805 제조사: Samsung Electro-Mechanics America, Inc. 재고: 새로운 원본, 재고 있음. 인용문: RFQ	 CL21A226MQCLRNC 기술: CAP CER 22UF 6.3V X5R 0805 제조사: Samsung Electro-Mechanics America, Inc. 재고: 새로운 원본, 재고 있음. 인용문: RFQ
 CL21A475KAQLRNC 기술: CAP CER 4.7UF 25V X5R 0805 제조사: Samsung Electro-Mechanics America, Inc. 재고: 새로운 원본, 9 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ	 CL21A226KPLRNC 기술: CAP CER 22UF 10V X5R 0805 제조사: Samsung Electro-Mechanics America, Inc. 재고: 새로운 원본, 재고 있음. 인용문: RFQ	IMAGE NOT AVAILABLE CL21A225KPNE 기술: CL21A225KPNE SANX 603 제조사: SANX 재고: 새로운 원본, 4000 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ
 CL21A226KQNNNE 기술: CAP CER 22UF 6.3V X5R 0805 제조사: Samsung Electro-Mechanics America, Inc. 재고: 새로운 원본, 재고 있음. 인용문: RFQ	 CL21A335KPFNNNE 기술: CAP CER 3.3UF 10V X5R 0805 제조사: Samsung Electro-Mechanics America, Inc. 재고: 새로운 원본, 재고 있음. 인용문: RFQ	 CL21A226KOQNNNE 기술: CAP CER 22UF 16V X5R 0805 제조사: Samsung Electro-Mechanics America, Inc. 재고: 새로운 원본, 재고 있음. 인용문: RFQ
 CL21A226MPQNNNE 기술: CAP CER 22UF 10V X5R 0805 제조사: Samsung Electro-Mechanics America, Inc. 재고: 새로운 원본, 재고 있음. 인용문: RFQ	 CL21A226KQNNNF 기술: CAP CER 22UF 6.3V X5R 0805 제조사: Samsung Electro-Mechanics America, Inc. 재고: 새로운 원본, 재고 있음. 인용문: RFQ	 CL21A335KPFNNNG 기술: CAP CER 3.3UF 10V X5R 0805 제조사: Samsung Electro-Mechanics America, Inc. 재고: 새로운 원본, 재고 있음. 인용문: RFQ
 CL21A226MPCLRNC 기술: CAP CER 22UF 10V X5R 0805 제조사: Samsung Electro-Mechanics America, Inc. 재고: 새로운 원본, 1600 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ	 CL21A225KPFNNNG 기술: CAP CER 2.2UF 10V X5R 0805 제조사: Samsung Electro-Mechanics America, Inc. 재고: 새로운 원본, 재고 있음. 인용문: RFQ	 CL21A226MQNNNF 기술: CAP CER 22UF 6.3V X5R 0805 제조사: Samsung Electro-Mechanics America, Inc. 재고: 새로운 원본, 재고 있음. 인용문: RFQ
 CL21A225KQFNNG 기술: CAP CER 2.2UF 6.3V X5R 0805 제조사: Samsung Electro-Mechanics America, Inc. 재고: 새로운 원본, 재고 있음. 인용문: RFQ	 CL21A226MQNNWE 기술: CAP CER 22UF 6.3V X5R 0805 제조사: Samsung Electro-Mechanics America, Inc. 재고: 새로운 원본, 5 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ	 CL21A226KQCLRNC 기술: CAP CER 22UF 6.3V X5R 0805 제조사: Samsung Electro-Mechanics America, Inc. 재고: 새로운 원본, 재고 있음. 인용문: RFQ
 CL21A226MOCLRNC 기술: CAP CER 22UF 16V X5R 0805 제조사: Samsung Electro-Mechanics America, Inc. 재고: 새로운 원본, 재고 있음. 인용문: RFQ	 CL21A226MQCLQNC 기술: CAP CER 22UF 6.3V X5R 0805 제조사: Samsung Electro-Mechanics America, Inc. 재고: 새로운 원본, 재고 있음. 인용문: RFQ	 CL21A225KPFNNWE 기술: CAP CER 2.2UF 6.3V X5R 0805 제조사: Samsung Electro-Mechanics America, Inc. 재고: 새로운 원본, 재고 있음. 인용문: RFQ