



CL31A335KOHNNNE

제조사 부품 번호: **CL31A335KOHNNNE**
 제조업체 / 브랜드: **Samsung Electro-Mechanics America, Inc.**
 설명의 일부: **CAP CER 3.3UF 16V X5R 1206**
 데이터 시트: [CL31A335KOHNNNE\(1\).pdf](#)
[CL31A335KOHNNNE\(2\).pdf](#)
[CL31A335KOHNNNE\(3\).pdf](#)
[CL31A335KOHNNNE\(4\).pdf](#)
 무연 여부 / RoHS 준수 여부: **무연 / RoHS 준수**
 재고 상태: **새로운 원본, 896 개 구매 가능합니다.**
 에서 운송된다: **Hong Kong**
 선적 방법: **DHL/Fedex/TNT/UPS**

[견적](#)

CL31A335KOHNNNE 100 % 새 원본 896 PC 재고 있음, **CL31A335KOHNNNE** 찾기 가격, 재고, **IC Components Ltd** 온라인에서 데이터 시트, 보증 **CL31A335KOHNNNE** Samsung Electro-Mechanics America, Inc. 구입. 100 % 신뢰 확인. RFQ **CL31A335KOHNNNE** : Info@IC-Components.com

CL31A335KOHNNNE의 사양

부품 번호	CL31A335KOHNNNE	제조업체 / 브랜드	Samsung Electro-Mechanics America, Inc.
연속	CL	수분 민감도 (MSL)	1 (Unlimited)
패키지 / 케이스	1206 (3216 Metric)	포장	Cut Tape (CT)
실장 형	Surface Mount, MLCC	작동 온도	-55°C ~ 85°C
상세 설명	3.3µF ±10% 16V Ceramic Capacitor X5R 1206 (3216 Metric)	전압 - 정격	16V
등급	-	크기 / 치수	0.126" L x 0.063" W (3.20mm x 1.60mm)
높이 - 장축 (최대)	-	종모	-
정전 용량	3.3µF	용인	±10%
응용 프로그램	General Purpose	리드 간격	-
온도 계수	X5R	두께 (최대)	0.071" (1.80mm)
리드 (Lead)	-	다른 이름들	1276-3053-1
재고 수량	896 pcs Stock	범주	커패시터 > 세라믹 커패시터
기술	CAP CER 3.3UF 16V X5R 1206	무연 여부 / RoHS 준수 여부	무연 / RoHS 준수

CL31A335KOHNNNE으로 변환 된 키워드

Samsung Electro-Mechanics America, Inc.	CL31A335KOHNNNE 부분	CL31A335KOHNNNE 가격	CL31A335KOHNNNE 대리점
CL31A335KOHNNNE	CL31A335KOHNNNE 기술	CL31A335KOHNNNE 주석	CL31A335KOHNNNE 인벤토리
CL31A335KOHNNNE 공급 업체	CL31A335KOHNNNE 온라인 주문	CL31A335KOHNNNE 문의	CL31A335KOHNNNE 이미지
CL31A335KOHNNNE 그림	CL31A335KOHNNNE pdf	CL31A335KOHNNNE 데이터 시트	CL31A335KOHNNNE 데이터 시트
CL31A335KOHNNNE pdf 데이터 시트	CL31A335KOHNNNE 데이터 시트 다운로드	Samsung Electro-Mechanics America, Inc. 제조 업체	Samsung Electro-Mechanics America, Inc.
			CL31A335KOHNNNE
Samsung Electro-Mechanics CL31A335KOHNNNE	Samsung Electro-Mechanics America, Inc.		
	CL31A335KOHNNNE		

너는 또한 관심을 가질 수도있다.:

<p>CL31A475KPHNNNE 기술: CAP CER 4.7UF 10V X5R 1206 제조사: Samsung Electro-Mechanics America, Inc. 재고: 새로운 원본, 재고 있음. 인용문: RFQ</p>	<p>CL31A335KAHNNNE 기술: CAP CER 3.3UF 25V X5R 1206 제조사: Samsung Electro-Mechanics America, Inc. 재고: 새로운 원본, 재고 있음. 인용문: RFQ</p>	<p>CL31A226KQHNFNNE 기술: CAP CER 22UF 6.3V X5R 1206 제조사: Samsung Electro-Mechanics America, Inc. 재고: 새로운 원본, 재고 있음. 인용문: RFQ</p>
<p>CL31A475KAHNNNE 기술: CAP CER 4.7UF 25V X5R 1206 제조사: Samsung Electro-Mechanics America, Inc. 재고: 새로운 원본, 재고 있음. 인용문: RFQ</p>	<p>CL31A226MOCLNNE 기술: CAP CER 22UF 16V X5R 1206 제조사: Samsung Electro-Mechanics America, Inc. 재고: 새로운 원본, 재고 있음. 인용문: RFQ</p>	<p>CL31A335KOCLNNE 기술: CAP CER 3.3UF 16V X5R 1206 제조사: Samsung Electro-Mechanics America, Inc. 재고: 새로운 원본, 재고 있음. 인용문: RFQ</p>
<p>CL31A475KB9LNNC 기술: CAP CER 4.7UF 50V X5R 1206 제조사: Samsung Electro-Mechanics America, Inc. 재고: 새로운 원본, 재고 있음. 인용문: RFQ</p>	<p>CL31A475KOELONE 기술: CAP CER 4.7UF 16V X5R 1206 제조사: Samsung Electro-Mechanics America, Inc. 재고: 새로운 원본, 재고 있음. 인용문: RFQ</p>	<p>CL31A335KOHNNNF 기술: CAP CER 3.3UF 16V X5R 1206 제조사: Samsung Electro-Mechanics America, Inc. 재고: 새로운 원본, 재고 있음. 인용문: RFQ</p>
<p>CL31A226KQHNNE 기술: CAP CER 22UF 6.3V X5R 1206 제조사: Samsung Electro-Mechanics America, Inc. 재고: 새로운 원본, 1900 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ</p>	<p>CL31A475KOCLNNE 기술: CAP CER 4.7UF 16V X5R 1206 제조사: Samsung Electro-Mechanics America, Inc. 재고: 새로운 원본, 재고 있음. 인용문: RFQ</p>	<p>CL31A226MQHNNE 기술: CAP CER 22UF 6.3V X5R 1206 제조사: Samsung Electro-Mechanics America, Inc. 재고: 새로운 원본, 7 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ</p>
<p>CL31A395KAHNNNE 기술: CAP CER 3.9UF 25V X5R 1206 제조사: Samsung Electro-Mechanics America, Inc. 재고: 새로운 원본, 재고 있음. 인용문: RFQ</p>	<p>CL31A335KPHNNNE 기술: CAP CER 3.3UF 10V X5R 1206 제조사: Samsung Electro-Mechanics America, Inc. 재고: 새로운 원본, 재고 있음. 인용문: RFQ</p>	<p>CL31A226MOHNNNE 기술: CAP CER 22UF 16V X5R 1206 제조사: Samsung Electro-Mechanics America, Inc. 재고: 새로운 원본, 재고 있음. 인용문: RFQ</p>
<p>CL31A226MQHNNEF 기술: CAP CER 22UF 6.3V X5R 1206 제조사: Samsung Electro-Mechanics America, Inc. 재고: 새로운 원본, 재고 있음. 인용문: RFQ</p>	<p>CL31A226MOCLNNEF 기술: CAP CER 22UF 16V X5R 1206 제조사: Samsung Electro-Mechanics America, Inc. 재고: 새로운 원본, 재고 있음. 인용문: RFQ</p>	<p>CL31A226MPHNNNE 기술: CAP CER 22UF 10V X5R 1206 제조사: Samsung Electro-Mechanics America, Inc. 재고: 새로운 원본, 재고 있음. 인용문: RFQ</p>
<p>CL31A226KOHNNNE 기술: CAP CER 22UF 16V X5R 1206 제조사: Samsung Electro-Mechanics America, Inc. 재고: 새로운 원본, 재고 있음. 인용문: RFQ</p>	<p>CL31A226MOCLFNC 기술: CAP CER 22UF 16V X5R 1206 제조사: Samsung Electro-Mechanics America, Inc. 재고: 새로운 원본, 재고 있음. 인용문: RFQ</p>	<p>CL31A475KOHNNNE 기술: CAP CER 4.7UF 16V X5R 1206 제조사: Samsung Electro-Mechanics America, Inc. 재고: 새로운 원본, 재고 있음. 인용문: RFQ</p>
<p>CL31A475KL9LNNC 기술: CAP CER 4.7UF 35V X5R 1206 제조사: Samsung Electro-Mechanics America, Inc. 재고: 새로운 원본, 46 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ</p>	<p>CL31A475KACLNNE 기술: CAP CER 4.7UF 25V X5R 1206 제조사: Samsung Electro-Mechanics America, Inc. 재고: 새로운 원본, 재고 있음. 인용문: RFQ</p>	<p>CL31A226KQCLNNE 기술: CAP CER 22UF 6.3V X5R 1206 제조사: Samsung Electro-Mechanics America, Inc. 재고: 새로운 원본, 재고 있음. 인용문: RFQ</p>
<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p> <p>CL31A475KPHNNWE 기술: CL31A475KPHNNWE SAMSUNG SMD 제조사: SAMSUNG 재고: 새로운 원본, 900 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ</p>	<p>CL31A226MQHNNEWE 기술: CAP CER 22UF 6.3V X5R 1206 제조사: Samsung Electro-Mechanics America, Inc. 재고: 새로운 원본, 재고 있음. 인용문: RFQ</p>	<p>CL31A475KAHNFNE 기술: CAP CER 4.7UF 25V X5R 1206 제조사: Samsung Electro-Mechanics America, Inc. 재고: 새로운 원본, 재고 있음. 인용문: RFQ</p>
<p>CL31A226KPHNNNE 기술: CAP CER 22UF 10V X5R 1206 제조사: Samsung Electro-Mechanics America, Inc. 재고: 새로운 원본, 재고 있음. 인용문: RFQ</p>	<p>CL31A475KBHNNNE 기술: CAP CER 4.7UF 50V X5R 1206 제조사: Samsung Electro-Mechanics America, Inc. 재고: 새로운 원본, 재고 있음. 인용문: RFQ</p>	<p>CL31A475MAHNNNE 기술: CAP CER 4.7UF 25V X5R 1206 제조사: Samsung Electro-Mechanics America, Inc. 재고: 새로운 원본, 재고 있음. 인용문: RFQ</p>



IC Components Limited
WWW.IC-COMPONENTS.COM

이메일: Info@IC-Components.com
TEL : 00 852 - 30501935
팩스: 00 852 - 30501945

주소: 6H 블록 1, 서우드 코트, 킹스 우드 빌라, 톤 수이 와이, 신계 지, 홍콩