



CL31B333KGHNNNE

제조사 부품 번호: **CL31B333KGHNNNE**
 제조업체 / 브랜드: **Samsung Electro-Mechanics America, Inc.**
 설명의 일부: **CAP CER 0.033UF 500V X7R 1206**
 데이터 시트: [CL31B333KGHNNNE\(1\).pdf](#)
[CL31B333KGHNNNE\(2\).pdf](#)
[CL31B333KGHNNNE\(3\).pdf](#)
[CL31B333KGHNNNE\(4\).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](#)

CL31B333KGHNNNE 100 % 새 원본 0 PC 재고 있음, **CL31B333KGHNNNE** 찾기 가격, 재고, **IC Components Ltd** 온라인에서 데이터 시트, 보증 **CL31B333KGHNNNE** Samsung Electro-Mechanics America, Inc. 구입. 100 % 신뢰 확인. RFQ **CL31B333KGHNNNE** : Info@IC-Components.com

CL31B333KGHNNNE의 사양

부품 번호	CL31B333KGHNNNE	제조업체 / 브랜드	Samsung Electro-Mechanics America, Inc.
연속	CL	수분 민감도 (MSL)	1 (Unlimited)
패키지 / 케이스	1206 (3216 Metric)	포장	Original-Reel®
실장 형	Surface Mount, MLCC	작동 온도	-55°C ~ 125°C
상세 설명	0.033µF ±10% 500V Ceramic Capacitor X7R 1206 (3216 Metric)	전압 - 정격	500V
등급	-	크기 / 치수	0.126" L x 0.063" W (3.20mm x 1.60mm)
높이 - 장착 (최대)	-	종모	-
정전 용량	0.033µF	용인	±10%
응용 프로그램	General Purpose	리드 간격	-
온도 계수	X7R	두께 (최대)	0.057" (1.45mm)
리드 (Lead)	-	다른 이름들	1276-3157-6
범주	커패시터 > 세라믹 커패시터	기술	CAP CER 0.033UF 500V X7R 1206
무연 여부 / RoHS 준수 여부	무연 / RoHS 준수		

CL31B333KGHNNNE으로 변환 된 키워드

Samsung Electro-Mechanics America, Inc. CL31B333KGHNNNE	CL31B333KGHNNNE 부분	CL31B333KGHNNNE 가격	CL31B333KGHNNNE 대리점
CL31B333KGHNNNE 공급 업체	CL31B333KGHNNNE 기술	CL31B333KGHNNNE 주식	CL31B333KGHNNNE 인벤토리
CL31B333KGHNNNE 그림	CL31B333KGHNNNE 온라인 주문	CL31B333KGHNNNE 문의	CL31B333KGHNNNE 이미지
CL31B333KGHNNNE pdf 데이터 시트	CL31B333KGHNNNE pdf	CL31B333KGHNNNE 데이터 시트	CL31B333KGHNNNE 데이터 시트
	CL31B333KGHNNNE 데이터 시트 다운로드	Samsung Electro-Mechanics America, Inc. 제조 업체	Samsung Electro-Mechanics America, Inc. CL31B333KGHNNNE
Samsung Electro-Mechanics CL31B333KGHNNNE	Samsung Electro-Mechanics America, Inc. CL31B333KGHNNNE		

너는 또한 관심을 가질 수도있다.:

<p>CL31B333KCCNNWC 기술: CAP CER 0.033UF 100V X7R 1206 제조사: Samsung Electro-Mechanics America, Inc. 재고: 새로운 원본, 재고 있음. 인용문: RFQ</p>	<p>CL31B333KHNNFNE 기술: CAP CER 0.033UF 630V X7R 1206 제조사: Samsung Electro-Mechanics America, Inc. 재고: 새로운 원본, 재고 있음. 인용문: RFQ</p>	<p>CL31B334JACNNNC 기술: CAP CER 0.33UF 25V X7R 1206 제조사: Samsung Electro-Mechanics America, Inc. 재고: 새로운 원본, 재고 있음. 인용문: RFQ</p>
<p>CL31B334KACNNNC 기술: CAP CER 0.33UF 25V X7R 1206 제조사: Samsung Electro-Mechanics America, Inc. 재고: 새로운 원본, 재고 있음. 인용문: RFQ</p>	<p>CL31B334JBFNNNE 기술: CAP CER 0.33UF 50V X7R 1206 제조사: Samsung Electro-Mechanics America, Inc. 재고: 새로운 원본, 재고 있음. 인용문: RFQ</p>	<p>CL31B333KEHNNNE 기술: CAP CER 0.033UF 250V X7R 1206 제조사: Samsung Electro-Mechanics America, Inc. 재고: 새로운 원본, 재고 있음. 인용문: RFQ</p>
<p>CL31B332KHFSFNE 기술: CAP CER 3300PF 630V X7R 1206 제조사: Samsung Electro-Mechanics America, Inc. 재고: 새로운 원본, 재고 있음. 인용문: RFQ</p>	<p>CL31B332KHFNNE 기술: CAP CER 3300PF 630V X7R 1206 제조사: Samsung Electro-Mechanics America, Inc. 재고: 새로운 원본, 재고 있음. 인용문: RFQ</p>	<p>CL31B334KOCNNND 기술: CAP CER 0.33UF 16V X7R 1206 제조사: Samsung Electro-Mechanics America, Inc. 재고: 새로운 원본, 재고 있음. 인용문: RFQ</p>
<p>CL31B334JACNNND 기술: CAP CER 0.33UF 25V X7R 1206 제조사: Samsung Electro-Mechanics America, Inc. 재고: 새로운 원본, 재고 있음. 인용문: RFQ</p>	<p>CL31B334KBFNNNE 기술: CAP CER 0.33UF 50V X7R 1206 제조사: Samsung Electro-Mechanics America, Inc. 재고: 새로운 원본, 재고 있음. 인용문: RFQ</p>	<p>CL31B333JBCNNNC 기술: CAP CER 0.033UF 50V X7R 1206 제조사: Samsung Electro-Mechanics America, Inc. 재고: 새로운 원본, 재고 있음. 인용문: RFQ</p>
<p>CL31B332KBCNNNC 기술: CAP CER 3300PF 50V X7R 1206 제조사: Samsung Electro-Mechanics America, Inc. 재고: 새로운 원본, 재고 있음. 인용문: RFQ</p>	<p>CL31B333KHFSFNE 기술: CAP CER 0.033UF 630V X7R 1206 제조사: Samsung Electro-Mechanics America, Inc. 재고: 새로운 원본, 재고 있음. 인용문: RFQ</p>	<p>CL31B334KACNNND 기술: CAP CER 0.33UF 25V X7R 1206 제조사: Samsung Electro-Mechanics America, Inc. 재고: 새로운 원본, 재고 있음. 인용문: RFQ</p>
<p>CL31B334KBHWPNE 기술: CAP CER 0.33UF 50V X7R 1206 제조사: Samsung Electro-Mechanics America, Inc. 재고: 새로운 원본, 224 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ</p>	<p>CL31B332KCCNNNC 기술: CAP CER 3300PF 100V X7R 1206 제조사: Samsung Electro-Mechanics America, Inc. 재고: 새로운 원본, 재고 있음. 인용문: RFQ</p>	<p>CL31B333KCCNNNC 기술: CAP CER 0.033UF 100V X7R 1206 제조사: Samsung Electro-Mechanics America, Inc. 재고: 새로운 원본, 재고 있음. 인용문: RFQ</p>
<p>CL31B332KGFNFNE 기술: CAP CER 3300PF 500V X7R 1206 제조사: Samsung Electro-Mechanics America, Inc. 재고: 새로운 원본, 재고 있음. 인용문: RFQ</p>	<p>CL31B335KAHVPNE 기술: CAP CER 3.3UF 25V X7R 1206 제조사: Samsung Electro-Mechanics America, Inc. 재고: 새로운 원본, 재고 있음. 인용문: RFQ</p>	<p>CL31B333KCCNNND 기술: CAP CER 0.033UF 100V X7R 1206 제조사: Samsung Electro-Mechanics America, Inc. 재고: 새로운 원본, 재고 있음. 인용문: RFQ</p>
<p>CL31B334KOCNNNC 기술: CAP CER 0.33UF 16V X7R 1206 제조사: Samsung Electro-Mechanics America, Inc. 재고: 새로운 원본, 재고 있음. 인용문: RFQ</p>	<p>CL31B334KACWPNC 기술: CAP CER 0.33UF 25V X7R 1206 제조사: Samsung Electro-Mechanics America, Inc. 재고: 새로운 원본, 재고 있음. 인용문: RFQ</p>	<p>CL31B333KDFNNNE 기술: CAP CER 0.033UF 200V X7R 1206 제조사: Samsung Electro-Mechanics America, Inc. 재고: 새로운 원본, 재고 있음. 인용문: RFQ</p>
<p>CL31B333KBCNNNC 기술: CAP CER 0.033UF 50V X7R 1206 제조사: Samsung Electro-Mechanics America, Inc. 재고: 새로운 원본, 71 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ</p>	<p>CL31B334KBH5PNE 기술: CAP CER 0.33UF 50V X7R 1206 제조사: Samsung Electro-Mechanics America, Inc. 재고: 새로운 원본, 재고 있음. 인용문: RFQ</p>	<p>CL31B334KBFNNNF 기술: CAP CER 0.33UF 50V X7R 1206 제조사: Samsung Electro-Mechanics America, Inc. 재고: 새로운 원본, 10900 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ</p>
<p>CL31B332KGFNNNE 기술: CAP CER 3300PF 500V X7R 1206 제조사: Samsung Electro-Mechanics America, Inc. 재고: 새로운 원본, 재고 있음. 인용문: RFQ</p>	<p>CL31B332KGFNNNF 기술: CAP CER 3300PF 500V X7R 1206 제조사: Samsung Electro-Mechanics America, Inc. 재고: 새로운 원본, 재고 있음. 인용문: RFQ</p>	<p>CL31B333KFESNNE 기술: CAP CER 0.033UF 350V X7R 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