



GCM0335C1E1R1CD03D

제조사 부품 번호: **GCM0335C1E1R1CD03D**
 제조업체 / 브랜드: **Murata Electronics North America**
 설명의 일부: **CAP CER 1.1PF 25V NP0 0201**
 데이터 시트: **GCM0335C1E1R1CD03D(1).pdf**
 GCM0335C1E1R1CD03D(2).pdf
 GCM0335C1E1R1CD03D(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](#)

GCM0335C1E1R1CD03D 100 % 새 원본 0 PC 재고 있음, **GCM0335C1E1R1CD03D** 찾기 가격, 재고, IC Components Ltd 온라인에서 데이터 시트, 보증 **GCM0335C1E1R1CD03D** Murata Power Solutions 구입. 100 % 신뢰 확신. RFQ **GCM0335C1E1R1CD03D** : Info@IC-Components.com

GCM0335C1E1R1CD03D의 사양

부품 번호	GCM0335C1E1R1CD03D	제조업체 / 브랜드	Murata Electronics North America
연속	GCM	수분 민감도 (MSL)	1 (Unlimited)
실장 형	Surface Mount, MLCC	작동 온도	-55°C ~ 125°C
제조업체 부품 번호	GCM0335C1E1R1CD03D	기술	CAP CER 1.1PF 25V NP0 0201
확장 설명	1.1pF ±0.25pF 25V Ceramic Capacitor COG, NP0 0201 (0603 Metric)	RoHS 상태	Tape & Reel (TR)
전압 - 정격	25V	등급	AEC-Q200
크기 / 치수	0.024" L x 0.012" W (0.60mm x 0.30mm)	높이 - 장착 (최대)	-
종모	-	용인	1.1pF
ESR (등가 직렬 저항)	±0.25pF	리플 전류 - 저주파	Automotive
산 팅 크기 표면	-	편광	0201 (0603 Metric)
두께 (최대)	COG, NP0	리드 (Lead)	0.013" (0.33mm)
고장율	-	범주	커패시터 > 세라믹 커패시터
기술	CAP CER 1.1PF 25V NP0 0201	무연 여부 / RoHS 준수 여부	무연 / RoHS 준수

GCM0335C1E1R1CD03D으로 변환 된 키워드

Murata Power Solutions GCM0335C1E1R1CD03D	GCM0335C1E1R1CD03D 부분	GCM0335C1E1R1CD03D 가격	GCM0335C1E1R1CD03D 대리점
GCM0335C1E1R1CD03D 기술	GCM0335C1E1R1CD03D 주식	GCM0335C1E1R1CD03D 인벤토리	GCM0335C1E1R1CD03D 공급 업체
GCM0335C1E1R1CD03D 온라인 주문	GCM0335C1E1R1CD03D 문의	GCM0335C1E1R1CD03D 이미지	GCM0335C1E1R1CD03D 그림
GCM0335C1E1R1CD03D pdf	GCM0335C1E1R1CD03D 데이터 시트	GCM0335C1E1R1CD03D 데이터 시트	GCM0335C1E1R1CD03D pdf 데이터 시트
GCM0335C1E1R1CD03D 데이터 시트 다운로드	Murata Power Solutions 제조 업체	Murata Power Solutions GCM0335C1E1R1CD03D	Murata Power Solutions Inc. GCM0335C1E1R1CD03D

너는 또한 관심을 가질 수도있다.:

 GCM0335C1E130JD03D 기술: CAP CER 13PF 25V NP0 0201 제조사: Murata Electronics 재고: 새로운 원본, 재고 있음. 인용문: RFQ	 GCM0335C1E2R7CD03D 기술: CAP CER 2.7PF 25V NP0 0201 제조사: Murata Electronics 재고: 새로운 원본, 재고 있음. 인용문: RFQ	 GCM0335C1E1R9CD03D 기술: CAP CER 1.9PF 25V NP0 0201 제조사: Murata Electronics 재고: 새로운 원본, 재고 있음. 인용문: RFQ
 GCM0335C1E120JD03D 기술: CAP CER 12PF 25V NP0 0201 제조사: Murata Electronics 재고: 새로운 원본, 재고 있음. 인용문: RFQ	 GCM0335C1E101JD03D 기술: CAP CER 100PF 25V COG/NP0 0201 제조사: Murata Electronics 재고: 새로운 원본, 재고 있음. 인용문: RFQ	 GCM0335C1E2R0CD03D 기술: CAP CER 2PF 25V NP0 0201 제조사: Murata Electronics 재고: 새로운 원본, 재고 있음. 인용문: RFQ
 GCM0335C1E110JD03D 기술: CAP CER 11PF 25V NP0 0201 제조사: Murata Electronics 재고: 새로운 원본, 재고 있음. 인용문: RFQ	 GCM0335C1E2R6CD03D 기술: CAP CER 2.6PF 25V NP0 0201 제조사: Murata Electronics 재고: 새로운 원본, 재고 있음. 인용문: RFQ	 GCM0335C1E1R0CD03D 기술: CAP CER 1PF 25V NP0 0201 제조사: Murata Power Solutions 재고: 새로운 원본, 재고 있음. 인용문: RFQ
 GCM0335C1E1R4CD03D 기술: CAP CER 1.4PF 25V NP0 0201 제조사: Murata Electronics 재고: 새로운 원본, 재고 있음. 인용문: RFQ	 GCM0335C1E180JD03D 기술: CAP CER 18PF 25V NP0 0201 제조사: Murata Power Solutions 재고: 새로운 원본, 재고 있음. 인용문: RFQ	 GCM0335C1E1R8CD03D 기술: CAP CER 1.8PF 25V NP0 0201 제조사: Murata Electronics 재고: 새로운 원본, 재고 있음. 인용문: RFQ
 GCM0335C1E270JD03D 기술: CAP CER 27PF 25V NP0 0201 제조사: Murata Electronics 재고: 새로운 원본, 재고 있음. 인용문: RFQ	 GCM0335C1E1R6CD03D 기술: CAP CER 1.6PF 25V NP0 0201 제조사: Murata Electronics 재고: 새로운 원본, 재고 있음. 인용문: RFQ	 GCM0335C1E100JD03D 기술: CAP CER 10PF 25V COG/NP0 0201 제조사: Murata Electronics 재고: 새로운 원본, 재고 있음. 인용문: RFQ
 GCM0335C1E240JD03D 기술: CAP CER 24PF 25V NP0 0201 제조사: Murata Electronics 재고: 새로운 원본, 재고 있음. 인용문: RFQ	 GCM0335C1E1R3CD03D 기술: CAP CER 1.3PF 25V NP0 0201 제조사: Murata Electronics 재고: 새로운 원본, 재고 있음. 인용문: RFQ	 GCM0335C1E220JD03D 기술: CAP CER 22PF 25V NP0 0201 제조사: Murata Electronics 재고: 새로운 원본, 재고 있음. 인용문: RFQ
 GCM0335C1E2R5CD03D 기술: CAP CER 2.5PF 25V NP0 0201 제조사: Murata Electronics 재고: 새로운 원본, 재고 있음. 인용문: RFQ	 GCM0335C1E1R7CD03D 기술: CAP CER 1.7PF 25V NP0 0201 제조사: Murata Electronics 재고: 새로운 원본, 재고 있음. 인용문: RFQ	 GCM0335C1E150JD03D 기술: CAP CER 15PF 25V COG/NP0 0201 제조사: Murata Electronics 재고: 새로운 원본, 재고 있음. 인용문: RFQ
 GCM0335C1E200JD03D 기술: CAP CER 20PF 25V NP0 0201 제조사: Murata Electronics 재고: 새로운 원본, 재고 있음. 인용문: RFQ	 GCM0335C1E2R1CD03D 기술: CAP CER 2.1PF 25V NP0 0201 제조사: Murata Electronics 재고: 새로운 원본, 재고 있음. 인용문: RFQ	 GCM0335C1E2R4CD03D 기술: CAP CER 2.4PF 25V NP0 0201 제조사: Murata Electronics 재고: 새로운 원본, 재고 있음. 인용문: RFQ
 GCM0335C1E2R3CD03D 기술: CAP CER 2.3PF 25V NP0 0201 제조사: Murata Electronics 재고: 새로운 원본, 재고 있음. 인용문: RFQ	 GCM0335C1E2R2CD03D 기술: CAP CER 2.2PF 25V NP0 0201 제조사: Murata Electronics 재고: 새로운 원본, 재고 있음. 인용문: RFQ	 GCM0335C1E100JA16D 기술: CAP CER 10PF 25V COG/NP0 0201 제조사: Murata Electronics 재고: 새로운 원본, 15000 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ
 GCM0335C1E160JD03D 기술: CAP CER 16PF 25V NP0 0201 제조사: Murata Electronics 재고: 새로운 원본, 재고 있음. 인용문: RFQ	 GCM0335C1E1R2CD03D 기술: CAP CER 1.2PF 25V NP0 0201 제조사: Murata Electronics 재고: 새로운 원본, 재고 있음. 인용문: RFQ	 GCM0335C1E1R5CD03D 기술: CAP CER 1.5PF 25V NP0 0201 제조사: Murata Electronics 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, 톨슨 하이웨이, 신계 지, 홍콩