



**GJM0335C1E3R0BB01D**

제조사 부품 번호: GJM0335C1E3R0BB01D  
 제조업체 / 브랜드: Murata Electronics North America  
 설명의 일부: CAP CER 3PF 25V COG/NPO 0201  
 데이터 시트: GJM0335C1E3R0BB01D(1).pdf  
 GJM0335C1E3R0BB01D(2).pdf  
 GJM0335C1E3R0BB01D(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](#)

**GJM0335C1E3R0BB01D** 100 % 새 원본 0 PC 재고 있음, GJM0335C1E3R0BB01D 찾기 가격, 재고, IC Components Ltd 온라인에서 데이터 시트, 보증 GJM0335C1E3R0BB01D Murata Power Solutions 구입. 100 % 신뢰 확인. RFQ GJM0335C1E3R0BB01D : [Info@IC-Components.com](mailto:Info@IC-Components.com)

**GJM0335C1E3R0BB01D의 사양**

부품 번호	GJM0335C1E3R0BB01D	제조업체 / 브랜드	Murata Electronics North America
연속	GJM	수분 민감도 (MSL)	1 (Unlimited)
실장 형	Surface Mount, MLCC	작동 온도	-55°C ~ 125°C
제조업체 부품 번호	GJM0335C1E3R0BB01D	기술	CAP CER 3PF 25V COG/NPO 0201
확장 설명	3pF ±0.1pF 25V Ceramic Capacitor COG, NPO 0201 (0603 Metric)	RoHS 상태	Tape & Reel (TR)
전압 - 정격	25V	등급	-
크기 / 치수	0.024" L x 0.012" W (0.60mm x 0.30mm)	높이 - 장착 (최대)	-
종모	High Q, Low Loss	용인	3pF
ESR (등가 직렬 저항)	±0.1pF	리플 전류 - 저주파	RF, Microwave, High Frequency
신장 크기 표면	-	편광	0201 (0603 Metric)
두께 (최대)	COG, NPO	리드 (Lead)	0.013" (0.33mm)
고장율	-	다른 이름들	490-12593-2 GJM0335C1E3R0BB01D-ND
범주	<a href="#">커패시터 &gt; 세라믹 커패시터</a>	기술	CAP CER 3PF 25V COG/NPO 0201
무연 여부 / RoHS 준수 여부	무연 / RoHS 준수		

**GJM0335C1E3R0BB01D으로 변환 된 키워드**

Murata Power Solutions GJM0335C1E3R0BB01D	GJM0335C1E3R0BB01D 부분	GJM0335C1E3R0BB01D 가격	GJM0335C1E3R0BB01D 대리점
GJM0335C1E3R0BB01D 기술	GJM0335C1E3R0BB01D 주식	GJM0335C1E3R0BB01D 인벤토리	GJM0335C1E3R0BB01D 공급 업체
GJM0335C1E3R0BB01D 온라인 주문	GJM0335C1E3R0BB01D 문의	GJM0335C1E3R0BB01D 이미지	GJM0335C1E3R0BB01D 그림
GJM0335C1E3R0BB01D pdf	GJM0335C1E3R0BB01D 데이터 시트	GJM0335C1E3R0BB01D 데이터 시트	GJM0335C1E3R0BB01D pdf 데이터 시트
GJM0335C1E3R0BB01D 데이터 시트 다운로드	Murata Power Solutions 제조 업체	Murata Power Solutions GJM0335C1E3R0BB01D	Murata Power Solutions Inc. GJM0335C1E3R0BB01D

**너는 또한 관심을 가질 수도있다.:**

 <b>GJM0335C1E3R4WB01D</b> 기술: CAP CER 3.4PF 25V NPO 0201 제조사: Murata Electronics 재고: 새로운 원본, 재고 있음. 인용문: <a href="#">RFQ</a>	 <b>GJM0335C1E3R5WB01D</b> 기술: CAP CER 3.5PF 25V NPO 0201 제조사: Murata Electronics 재고: 새로운 원본, 재고 있음. 인용문: <a href="#">RFQ</a>	 <b>GJM0335C1E3R30JB01D</b> 기술: CAP CER 33PF 25V COG/NPO 0201 제조사: Murata Electronics 재고: 새로운 원본, 재고 있음. 인용문: <a href="#">RFQ</a>
 <b>GJM0335C1E2R9BB01D</b> 기술: CAP CER 2.9PF 25V COG/NPO 0201 제조사: Murata Electronics 재고: 새로운 원본, 재고 있음. 인용문: <a href="#">RFQ</a>	 <b>GJM0335C1E330JB01J</b> 기술: CAP CER 33PF 25V COG/NPO 0201 제조사: Murata Electronics 재고: 새로운 원본, 재고 있음. 인용문: <a href="#">RFQ</a>	 <b>GJM0335C1E2R6WB01D</b> 기술: CAP CER 2.6PF 25V NPO 0201 제조사: Murata Electronics 재고: 새로운 원본, 재고 있음. 인용문: <a href="#">RFQ</a>
 <b>GJM0335C1E300JB01D</b> 기술: CAP CER 30PF 25V COG/NPO 0201 제조사: Murata Electronics 재고: 새로운 원본, 재고 있음. 인용문: <a href="#">RFQ</a>	 <b>GJM0335C1E3R4BB01D</b> 기술: CAP CER 3.4PF 25V NPO 0201 제조사: Murata Electronics 재고: 새로운 원본, 재고 있음. 인용문: <a href="#">RFQ</a>	 <b>GJM0335C1E3R3BB01D</b> 기술: CAP CER 3.3PF 25V COG/NPO 0201 제조사: Murata Power Solutions 재고: 새로운 원본, 45000 개 구매 가능합니다. 인용문: <a href="#">RFQ</a>
 <b>GJM0335C1E300JB01J</b> 기술: CAP CER 30PF 25V COG/NPO 0201 제조사: Murata Electronics 재고: 새로운 원본, 재고 있음. 인용문: <a href="#">RFQ</a>	 <b>GJM0335C1E3R3CB01D</b> 기술: CAP CER 3.3PF 25V COG/NPO 0201 제조사: Murata Electronics 재고: 새로운 원본, 재고 있음. 인용문: <a href="#">RFQ</a>	 <b>GJM0335C1E2R9WB01D</b> 기술: CAP CER 2.9PF 25V NPO 0201 제조사: Murata Electronics 재고: 새로운 원본, 재고 있음. 인용문: <a href="#">RFQ</a>
 <b>GJM0335C1E3R1WB01D</b> 기술: CAP CER 3.1PF 25V NPO 0201 제조사: Murata Electronics 재고: 새로운 원본, 재고 있음. 인용문: <a href="#">RFQ</a>	 <b>GJM0335C1E2R9CB01D</b> 기술: CAP CER 2.9PF 25V COG/NPO 0201 제조사: Murata Electronics 재고: 새로운 원본, 재고 있음. 인용문: <a href="#">RFQ</a>	 <b>GJM0335C1E3R1CB01D</b> 기술: CAP CER 3.1PF 25V NPO 0201 제조사: Murata Electronics 재고: 새로운 원본, 재고 있음. 인용문: <a href="#">RFQ</a>
 <b>GJM0335C1E3R1BB01D</b> 기술: CAP CER 3.1PF 25V NPO 0201 제조사: Murata Electronics 재고: 새로운 원본, 재고 있음. 인용문: <a href="#">RFQ</a>	 <b>GJM0335C1E2R8BB01D</b> 기술: CAP CER 2.8PF 25V NPO 0201 제조사: Murata Electronics 재고: 새로운 원본, 재고 있음. 인용문: <a href="#">RFQ</a>	 <b>GJM0335C1E3R2CB01D</b> 기술: CAP CER 3.2PF 25V NPO 0201 제조사: Murata Electronics 재고: 새로운 원본, 재고 있음. 인용문: <a href="#">RFQ</a>
 <b>GJM0335C1E2R8CB01D</b> 기술: CAP CER 2.8PF 25V NPO 0201 제조사: Murata Electronics 재고: 새로운 원본, 재고 있음. 인용문: <a href="#">RFQ</a>	 <b>GJM0335C1E3R4CB01D</b> 기술: CAP CER 3.4PF 25V NPO 0201 제조사: Murata Electronics 재고: 새로운 원본, 재고 있음. 인용문: <a href="#">RFQ</a>	 <b>GJM0335C1E3R5CB01D</b> 기술: CAP CER 3.5PF 25V NPO 0201 제조사: Murata Electronics 재고: 새로운 원본, 재고 있음. 인용문: <a href="#">RFQ</a>
 <b>GJM0335C1E2R7WB01D</b> 기술: GJM0335C1E2R7WB01D MURATA 0201 제조사: Murata Electronics 재고: 새로운 원본, 15000 개 구매 가능합니다. 인용문: <a href="#">RFQ</a>	 <b>GJM0335C1E2R7CB01D</b> 기술: CAP CER 2.7PF 25V COG/NPO 0201 제조사: Murata Electronics 재고: 새로운 원본, 15000 개 구매 가능합니다. 인용문: <a href="#">RFQ</a>	 <b>GJM0335C1E3R5BB01D</b> 기술: CAP CER 3.5PF 25V NPO 0201 제조사: Murata Electronics 재고: 새로운 원본, 재고 있음. 인용문: <a href="#">RFQ</a>
 <b>GJM0335C1E2R7BB01D</b> 기술: CAP CER 2.7PF 25V COG/NPO 0201 제조사: Murata Electronics 재고: 새로운 원본, 재고 있음. 인용문: <a href="#">RFQ</a>	 <b>GJM0335C1E3R0CB01D</b> 기술: CAP CER 3PF 25V COG/NPO 0201 제조사: Murata Electronics 재고: 새로운 원본, 재고 있음. 인용문: <a href="#">RFQ</a>	 <b>GJM0335C1E3R2WB01D</b> 기술: CAP CER 3.2PF 25V NPO 0201 제조사: Murata Electronics 재고: 새로운 원본, 재고 있음. 인용문: <a href="#">RFQ</a>
 <b>GJM0335C1E3R2BB01D</b> 기술: CAP CER 3.2PF 25V NPO 0201 제조사: Murata Electronics 재고: 새로운 원본, 재고 있음. 인용문: <a href="#">RFQ</a>	 <b>GJM0335C1E2R6CB01D</b> 기술: CAP CER 2.6PF 25V NPO 0201 제조사: Murata Electronics 재고: 새로운 원본, 재고 있음. 인용문: <a href="#">RFQ</a>	 <b>GJM0335C1E2R8WB01D</b> 기술: CAP CER 2.8PF 25V NPO 0201 제조사: Murata Electronics 재고: 새로운 원본, 재고 있음. 인용문: <a href="#">RFQ</a>



**IC Components Limited**  
WWW.IC-COMPONENTS.COM

이메일: [Info@IC-Components.com](mailto: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