



**GJM1555C1H1R8CB01D**

제조사 부품 번호:  
제조업체 / 브랜드  
설명서 일부:  
데이터 시트:

무연 여부 / RoHS 준수 여부:  
재고 상태:  
에서 운송된다:  
선적 방법:

GJM1555C1H1R8CB01D  
Murata Electronics North America  
CAP CER 1.8PF 50V COG/NPO 0402  
GJM1555C1H1R8CB01D(1).pdf  
GJM1555C1H1R8CB01D(2).pdf  
GJM1555C1H1R8CB01D(3).pdf  
무연 / RoHS 준수  
새로운 원본, 재고 있음.  
Hong Kong  
DHL/Fedex/TNT/UPS

견적

GJM1555C1H1R8CB01D 100 % 새 원본 0 PC 재고 있음, GJM1555C1H1R8CB01D 찾기 가격, 재고, IC Components Ltd 온라인에서 데이터 시트, 보증 GJM1555C1H1R8CB01D Murata Power Solutions 구입. 100 % 신뢰 확인. RFQ GJM1555C1H1R8CB01D : Info@IC-Components.com

**GJM1555C1H1R8CB01D의 사양**

부품 번호	GJM1555C1H1R8CB01D	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	GJM1555C1H1R8CB01D	기술	CAP CER 1.8PF 50V COG/NPO 0402
확장 설명	1.8pF ±0.25pF 50V Ceramic Capacitor COG, NPO 0402 (1005 Metric)	RoHS 상태	Tape & Reel (TR)
전압 - 정격	50V	등급	-
크기 / 치수	0.039" L x 0.020" W (1.00mm x 0.50mm)	높이 - 장착 (최대)	-
종모	High Q, Low Loss	용인	1.8pF
ESR (등가 직렬 저항)	±0.25pF	리플 전류 - 저주파	RF, Microwave, High Frequency
산 팅 크기 표면	-	편광	0402 (1005 Metric)
두께 (최대)	COG, NPO	리드 (Lead)	0.022" (0.55mm)
고장율	-	다른 이름들	490-3089-2
별주	커패시터 > 세라믹 커패시터	기술	CAP CER 1.8PF 50V COG/NPO 0402
무연 여부 / RoHS 준수 여부	무연 / RoHS 준수		

**GJM1555C1H1R8CB01D으로 변환 된 키워드**

Murata Power Solutions GJM1555C1H1R8CB01D	GJM1555C1H1R8CB01D 부분	GJM1555C1H1R8CB01D 가격	GJM1555C1H1R8CB01D 데이터집
GJM1555C1H1R8CB01D 기술	GJM1555C1H1R8CB01D 주식	GJM1555C1H1R8CB01D 인벤토리	GJM1555C1H1R8CB01D 공급 업체
GJM1555C1H1R8CB01D 온라인 주문	GJM1555C1H1R8CB01D 문의	GJM1555C1H1R8CB01D 이미지	GJM1555C1H1R8CB01D 그림
GJM1555C1H1R8CB01D pdf	GJM1555C1H1R8CB01D 데이터 시트	GJM1555C1H1R8CB01D 데이터 시트	GJM1555C1H1R8CB01D pdf 데이터 시트
GJM1555C1H1R8CB01D 데이터 시트 다운로드	Murata Power Solutions 제조 업체	Murata Power Solutions GJM1555C1H1R8CB01D	Murata Power Solutions Inc. GJM1555C1H1R8CB01D

**너는 또한 관심을 가질 수도있다.:**

<p><b>GJM1555C1H2R0WB01D</b> 기술: CAP CER 2PF 50V COG/NPO 0402 제조사: Murata Electronics 재고: 새로운 원본, 재고 있음. 인용문: RFQ</p>	<p><b>GJM1555C1H200GB01D</b> 기술: CAP CER 20PF 50V COG/NPO 0402 제조사: Murata Electronics 재고: 새로운 원본, 재고 있음. 인용문: RFQ</p>	<p><b>GJM1555C1H1R7BB01D</b> 기술: CAP CER 1.7PF 50V COG/NPO 0402 제조사: Murata Power Solutions 재고: 새로운 원본, 30000 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ</p>
<p><b>GJM1555C1H1R3WB01D</b> 기술: CAP CER 1.3PF 50V COG/NPO 0402 제조사: Murata Electronics 재고: 새로운 원본, 재고 있음. 인용문: RFQ</p>	<p><b>GJM1555C1H1R9CB01D</b> 기술: CAP CER 1.9PF 50V NPO 0402 제조사: Murata Electronics 재고: 새로운 원본, 재고 있음. 인용문: RFQ</p>	<p><b>GJM1555C1H1R7WB01D</b> 기술: CAP CER 1.7PF 50V COG/NPO 0402 제조사: Murata Electronics 재고: 새로운 원본, 재고 있음. 인용문: RFQ</p>
<p><b>GJM1555C1H2R1BB01D</b> 기술: CAP CER 2.1PF 50V COG/NPO 0402 제조사: Murata Power Solutions 재고: 새로운 원본, 재고 있음. 인용문: RFQ</p>	<p><b>GJM1555C1H2R0CB01D</b> 기술: CAP CER 2PF 50V COG/NPO 0402 제조사: Murata Electronics 재고: 새로운 원본, 80000 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ</p>	<p><b>GJM1555C1H220JB01D</b> 기술: CAP CER 22PF 50V COG/NPO 0402 제조사: Murata Electronics 재고: 새로운 원본, 재고 있음. 인용문: RFQ</p>
<p><b>GJM1555C1H1R5BB01D</b> 기술: CAP CER 1.5PF 50V COG/NPO 0402 제조사: Murata Electronics 재고: 새로운 원본, 재고 있음. 인용문: RFQ</p>	<p><b>GJM1555C1H2R1WB01D</b> 기술: CAP CER 2.1PF 50V NPO 0402 제조사: Murata Electronics 재고: 새로운 원본, 재고 있음. 인용문: RFQ</p>	<p><b>GJM1555C1H1R5WB01D</b> 기술: CAP CER 1.5PF 50V COG/NPO 0402 제조사: Murata Electronics 재고: 새로운 원본, 재고 있음. 인용문: RFQ</p>
<p><b>GJM1555C1H2R1CB01D</b> 기술: CAP CER 2.1PF 50V NPO 0402 제조사: Murata Electronics 재고: 새로운 원본, 재고 있음. 인용문: RFQ</p>	<p><b>GJM1555C1H1R6CB01D</b> 기술: CAP CER 1.6PF 50V COG/NPO 0402 제조사: Murata Electronics 재고: 새로운 원본, 재고 있음. 인용문: RFQ</p>	<p><b>GJM1555C1H1R4WB01D</b> 기술: CAP CER 1.4PF 50V COG/NPO 0402 제조사: Murata Electronics 재고: 새로운 원본, 재고 있음. 인용문: RFQ</p>
<p><b>GJM1555C1H1R9WB01D</b> 기술: CAP CER 1.9PF 50V COG/NPO 0402 제조사: Murata Electronics 재고: 새로운 원본, 재고 있음. 인용문: RFQ</p>	<p><b>GJM1555C1H2R0BB01D</b> 기술: CAP CER 2PF 50V COG/NPO 0402 제조사: Murata Electronics 재고: 새로운 원본, 330000 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ</p>	<p><b>GJM1555C1H1R4CB01D</b> 기술: CAP CER 1.4PF 50V NPO 0402 제조사: Murata Electronics 재고: 새로운 원본, 재고 있음. 인용문: RFQ</p>
<p><b>GJM1555C1H200FB01D</b> 기술: CAP CER 20PF 50V COG/NPO 0402 제조사: Murata Electronics 재고: 새로운 원본, 재고 있음. 인용문: RFQ</p>	<p><b>GJM1555C1H1R6WB01D</b> 기술: CAP CER 1.6PF 50V COG/NPO 0402 제조사: Murata Electronics 재고: 새로운 원본, 재고 있음. 인용문: RFQ</p>	<p><b>GJM1555C1H1R5CB01D</b> 기술: CAP CER 1.5PF 50V COG/NPO 0402 제조사: Murata Power Solutions 재고: 새로운 원본, 78900 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ</p>
<p><b>GJM1555C1H1R7CB01D</b> 기술: CAP CER 1.7PF 50V NPO 0402 제조사: Murata Electronics 재고: 새로운 원본, 재고 있음. 인용문: RFQ</p>	<p><b>GJM1555C1H1R4BB01D</b> 기술: CAP CER 1.4PF 50V COG/NPO 0402 제조사: Murata Power Solutions 재고: 새로운 원본, 재고 있음. 인용문: RFQ</p>	<p><b>GJM1555C1H1R8WB01D</b> 기술: CAP CER 1.8PF 50V COG/NPO 0402 제조사: Murata Electronics 재고: 새로운 원본, 재고 있음. 인용문: RFQ</p>
<p><b>GJM1555C1H1R6BB01D</b> 기술: CAP CER 1.6PF 50V COG/NPO 0402 제조사: Murata Electronics 재고: 새로운 원본, 재고 있음. 인용문: RFQ</p>	<p><b>GJM1555C1H1R3CB01D</b> 기술: CAP CER 1.3PF 50V COG/NPO 0402 제조사: Murata Electronics 재고: 새로운 원본, 재고 있음. 인용문: RFQ</p>	<p><b>GJM1555C1H1R9BB01D</b> 기술: CAP CER 1.9PF 50V NPO 0402 제조사: Murata Electronics 재고: 새로운 원본, 재고 있음. 인용문: RFQ</p>
<p><b>GJM1555C1H1R8BB01D</b> 기술: CAP CER 1.8PF 50V COG/NPO 0402 제조사: Murata Electronics 재고: 새로운 원본, 재고 있음. 인용문: RFQ</p>	<p><b>GJM1555C1H2R2BB01D</b> 기술: CAP CER 2.2PF 50V COG/NPO 0402 제조사: Murata Electronics 재고: 새로운 원본, 재고 있음. 인용문: RFQ</p>	<p><b>GJM1555C1H200JB01D</b> 기술: CAP CER 20PF 50V COG/NPO 0402 제조사: Murata Electronics 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, 셔우드 코트, 킹스 우드 빌라, 틴 수이 와이, 신계 지, 홍콩