



**GCM3195C2A102JA16D**

제조사 부품 번호: **GCM3195C2A102JA16D**  
 제조업체 / 브랜드: **Murata Electronics**  
 설명의 일부: **CAP CER 1000PF 100V COG/NP0 1206**  
 데이터 시트: [GCM3195C2A102JA16D\(1\).pdf](#)  
[GCM3195C2A102JA16D\(2\).pdf](#)  
[GCM3195C2A102JA16D\(3\).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](#)

**GCM3195C2A102JA16D** 100 % 새 원본 0 PC 재고 있음, **GCM3195C2A102JA16D** 찾기 가격, 재고, IC Components Ltd 온라인에서 데이터 시트, 보충 **GCM3195C2A102JA16D** Murata Electronics 구입. 100 % 신뢰 확신. RFQ **GCM3195C2A102JA16D** : [Info@IC-Components.com](mailto:Info@IC-Components.com)

**GCM3195C2A102JA16D의 사양**

부품 번호	<b>GCM3195C2A102JA16D</b>	제조업체 / 브랜드	<b>Murata Electronics</b>
연속	<b>GCM</b>	수분 민감도 (MSL)	<b>1 (Unlimited)</b>
패키지 / 케이스	<b>1206 (3216 Metric)</b>	포장	<b>Tape &amp; Reel (TR)</b>
상장 형	<b>Surface Mount, MLCC</b>	작동 온도	<b>-55°C ~ 125°C</b>
상세 설명	<b>1000pF ±5% 100V Ceramic Capacitor COG, NP0 1206 (3216 Metric)</b>		<b>전압 - 정격</b>
등급	<b>AEC-Q200</b>	크기 / 치수	<b>0.126" L x 0.063" W (3.20mm x 1.60mm)</b>
높이 - 장착 (최대)	<b>-</b>	종모	<b>-</b>
정전 용량	<b>1000pF</b>	용인	<b>±5%</b>
응용 프로그램	<b>Automotive</b>	리드 간격	<b>-</b>
온도 계수	<b>COG, NP0</b>	두께 (최대)	<b>0.037" (0.95mm)</b>
리드 (Lead)	<b>-</b>	범주	<b>커패시터 &gt; 세라믹 커패시터</b>
기술	<b>CAP CER 1000PF 100V COG/NP0 1206</b>	무연 여부 / RoHS 준수 여부	<b>무연 / RoHS 준수</b>

**GCM3195C2A102JA16D으로 변환 된 키워드**

<a href="#">Murata Electronics GCM3195C2A102JA16D</a>	<a href="#">GCM3195C2A102JA16D 부분</a>	<a href="#">GCM3195C2A102JA16D 가격</a>	<a href="#">GCM3195C2A102JA16D 대리점</a>
<a href="#">GCM3195C2A102JA16D 기술</a>	<a href="#">GCM3195C2A102JA16D 주식</a>	<a href="#">GCM3195C2A102JA16D 인벤토리</a>	<a href="#">GCM3195C2A102JA16D 공급 업체</a>
<a href="#">GCM3195C2A102JA16D 온라인 주문</a>	<a href="#">GCM3195C2A102JA16D 문의</a>	<a href="#">GCM3195C2A102JA16D 이미지</a>	<a href="#">GCM3195C2A102JA16D 그림</a>
<a href="#">GCM3195C2A102JA16D pdf</a>	<a href="#">GCM3195C2A102JA16D 데이터 시트</a>	<a href="#">GCM3195C2A102JA16D 데이터 시트</a>	<a href="#">GCM3195C2A102JA16D pdf 데이터 시트</a>
<a href="#">GCM3195C2A102JA16D 데이터 시트 다운로드</a>	<a href="#">Murata Electronics 제조 업체</a>	<a href="#">Murata Electronics GCM3195C2A102JA16D</a>	<a href="#">MURATA GCM3195C2A102JA16D</a>
<a href="#">Murata Electronics North America GCM3195C2A102JA16D</a>	<a href="#">TOKO / Murata GCM3195C2A102JA16D</a>		

**너는 또한 관심을 가질 수도있다.:**

<p><b>GCM3195C1H332JA16D</b> 기술: CAP CER 3300PF 50V COG/NP0 1206 제조사: Murata Electronics 재고: 새로운 원본, 재고 있음. 인용문: <a href="#">RFQ</a></p>	<p><b>GCM3195C2A332JA16D</b> 기술: CAP CER 3300PF 100V COG/NP0 1206 제조사: Murata Electronics 재고: 새로운 원본, 재고 있음. 인용문: <a href="#">RFQ</a></p>	<p><b>GCM3195C1H562JA16D</b> 기술: CAP CER 5600PF 50V COG/NP0 1206 제조사: Murata Electronics 재고: 새로운 원본, 재고 있음. 인용문: <a href="#">RFQ</a></p>
<p><b>GCM3195C1H333JA16D</b> 기술: CAP CER 0.033UF 50V COG/NP0 1206 제조사: Murata Electronics 재고: 새로운 원본, 재고 있음. 인용문: <a href="#">RFQ</a></p>	<p><b>GCM3195C2A202JA16D</b> 기술: CAP CER 2000PF 100V NP0 1206 제조사: Murata Electronics 재고: 새로운 원본, 재고 있음. 인용문: <a href="#">RFQ</a></p>	<p><b>GCM3195C1H392JA16D</b> 기술: CAP CER 3900PF 50V COG/NP0 1206 제조사: Murata Electronics 재고: 새로운 원본, 재고 있음. 인용문: <a href="#">RFQ</a></p>
<p><b>GCM3195C1H682JA16D</b> 기술: CAP CER 6800PF 50V COG/NP0 1206 제조사: Murata Electronics 재고: 새로운 원본, 재고 있음. 인용문: <a href="#">RFQ</a></p>	<p><b>GCM3195C2A162JA16D</b> 기술: CAP CER 1600PF 100V NP0 1206 제조사: Murata Electronics 재고: 새로운 원본, 재고 있음. 인용문: <a href="#">RFQ</a></p>	<p><b>GCM3195C1H622JA16D</b> 기술: CAP CER 6200PF 50V NP0 1206 제조사: Murata Electronics 재고: 새로운 원본, 재고 있음. 인용문: <a href="#">RFQ</a></p>
<p><b>GCM3195C2A432JA16D</b> 기술: CAP CER 4300PF 100V NP0 1206 제조사: Murata Electronics 재고: 새로운 원본, 재고 있음. 인용문: <a href="#">RFQ</a></p>	<p><b>GCM3195C1H222JA16D</b> 기술: CAP CER 2200PF 50V COG/NP0 1206 제조사: Murata Electronics 재고: 새로운 원본, 재고 있음. 인용문: <a href="#">RFQ</a></p>	<p><b>GCM3195C1H512JA16D</b> 기술: CAP CER 5100PF 50V NP0 1206 제조사: Murata Electronics 재고: 새로운 원본, 재고 있음. 인용문: <a href="#">RFQ</a></p>
<p><b>GCM3195C2A152JA16D</b> 기술: CAP CER 1500PF 100V COG/NP0 1206 제조사: Murata Electronics 재고: 새로운 원본, 재고 있음. 인용문: <a href="#">RFQ</a></p>	<p><b>GCM3195C1H472JA16D</b> 기술: CAP CER 4700PF 50V COG/NP0 1206 제조사: Murata Electronics 재고: 새로운 원본, 재고 있음. 인용문: <a href="#">RFQ</a></p>	<p><b>GCM3195C1H223JA16D</b> 기술: CAP CER 0.022UF 50V COG/NP0 1206 제조사: Murata Electronics 재고: 새로운 원본, 재고 있음. 인용문: <a href="#">RFQ</a></p>
<p><b>GCM3195C2A242JA16D</b> 기술: CAP CER 2400PF 100V NP0 1206 제조사: Murata Electronics 재고: 새로운 원본, 재고 있음. 인용문: <a href="#">RFQ</a></p>	<p><b>GCM3195C2A272JA16D</b> 기술: CAP CER 2700PF 100V COG/NP0 1206 제조사: Murata Electronics 재고: 새로운 원본, 재고 있음. 인용문: <a href="#">RFQ</a></p>	<p><b>GCM3195C1H432JA16D</b> 기술: CAP CER 4300PF 50V NP0 1206 제조사: Murata Power Solutions 재고: 새로운 원본, 재고 있음. 인용문: <a href="#">RFQ</a></p>
<p><b>GCM3195C2A302JA16D</b> 기술: CAP CER 3000PF 100V NP0 1206 제조사: Murata Electronics 재고: 새로운 원본, 재고 있음. 인용문: <a href="#">RFQ</a></p>	<p><b>GCM3195C1H822JA16D</b> 기술: CAP CER 8200PF 50V COG/NP0 1206 제조사: Murata Electronics 재고: 새로운 원본, 재고 있음. 인용문: <a href="#">RFQ</a></p>	<p><b>GCM3195C2A472JA16D</b> 기술: CAP CER 4700PF 100V COG/NP0 1206 제조사: Murata Electronics 재고: 새로운 원본, 재고 있음. 인용문: <a href="#">RFQ</a></p>
<p><b>GCM3195C2A392JA16D</b> 기술: CAP CER 3900PF 100V COG/NP0 1206 제조사: Murata Electronics 재고: 새로운 원본, 재고 있음. 인용문: <a href="#">RFQ</a></p>	<p><b>GCM3195C1H272JA16D</b> 기술: CAP CER 2700PF 50V COG/NP0 1206 제조사: Murata Electronics 재고: 새로운 원본, 재고 있음. 인용문: <a href="#">RFQ</a></p>	<p><b>GCM3195C2A182JA16D</b> 기술: CAP CER 1800PF 100V COG/NP0 1206 제조사: Murata Electronics 재고: 새로운 원본, 재고 있음. 인용문: <a href="#">RFQ</a></p>
<p><b>GCM3195C1H912JA16D</b> 기술: CAP CER 9100PF 50V NP0 1206 제조사: Murata Electronics 재고: 새로운 원본, 재고 있음. 인용문: <a href="#">RFQ</a></p>	<p><b>GCM3195C1H752JA16D</b> 기술: CAP CER 7500PF 50V NP0 1206 제조사: Murata Electronics 재고: 새로운 원본, 재고 있음. 인용문: <a href="#">RFQ</a></p>	<p><b>GCM3195C2A362JA16D</b> 기술: CAP CER 3600PF 100V COG/NP0 1206 제조사: Murata Electronics 재고: 새로운 원본, 재고 있음. 인용문: <a href="#">RFQ</a></p>
<p><b>GCM3195C2A222JA16D</b> 기술: CAP CER 2200PF 100V COG/NP0 1206 제조사: Murata Electronics 재고: 새로운 원본, 재고 있음. 인용문: <a href="#">RFQ</a></p>	<p><b>GCM3195C2A122JA16D</b> 기술: CAP CER 1200PF 100V COG/NP0 1206 제조사: Murata Electronics 재고: 새로운 원본, 재고 있음. 인용문: <a href="#">RFQ</a></p>	<p><b>GCM3195C2A103JA16D</b> 기술: CAP CER 10000PF 100V NP0 1206 제조사: Murata Electronics 재고: 새로운 원본, 재고 있음. 인용문: <a href="#">RFQ</a></p>



**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, 틴 수이 와이, 신계 지, 홍콩