



**GCM1885C1H102JA16J**

|                                      |   |
|--------------------------------------|---|
| Fabricante Número de pieza:          | GCM1885C1H102JA16J  |
| Fabricante / Marca:                  | Murata Electronics North America  |
| Parte de la descripción:             | CAP CER 1000PF 50V C0G/NP0 0603   |
| Hojas de datos:                      | GCM1885C1H102JA16J(1).pdf<br>GCM1885C1H102JA16J(2).pdf<br>GCM1885C1H102JA16J(3).pdf |
| Estado Libre de plomo / Estado RoHS: | Sin plomo / Cumple con RoHS   |
| Condición de stock:                  | Nuevo original, Stock disponible.   |
| Nave de:                             | Hong Kong   |
| Manera del envío:                    | DHL/Fedex/TNT/UPS   |

**CONSIGUE UNA COTIZACIÓN**

GCM1885C1H102JA16J 100% Nuevo Original 0 pzas en stock, Encuentre el precio GCM1885C1H102JA16J, la hoja de datos en IC Components Ltd Online, compre GCM1885C1H102JA16J Murata Power Solutions con garantía. 100% garantía de confianza. RFQ GCM1885C1H102JA16J: [Info@IC-Components.com](mailto:Info@IC-Components.com)

Las especificaciones de GCM1885C1H102JA16J.

|   |  |   |                                     |
|---|--|---|-------------------------------------|
| Número de pieza                           | GCM1885C1H102JA16J   | Fabricante / Marca                        | Murata Electronics North America    |
| Serie                                     | GCM  | Nivel de Sensibilidad a la Humedad (MSL)  | 1 (Unlimited)                       |
| Tipo de montaje                           | Surface Mount, MLCC  | Temperatura de funcionamiento             | -55°C ~ 125°C                       |
| Número de pieza del fabricante            | GCM1885C1H102JA16J   | Descripción                               | CAP CER 1000PF 50V C0G/NP0 0603     |
| Descripción ampliada                      | 1000pF ±5% 50V Ceramic Capacitor C0G, NP0 0603 (1608 Metric) | Estado RoHS                               | Tape & Reel (TR)                    |
| Tensión - Calificación                    | 50V  | calificaciones                            | AEC-Q200                            |
| Tamaño / Medidas                          | 0.063" L x 0.031" W (1.60mm x 0.80mm)                        | Altura - Asiento (Máx)                    | -                                   |
| Características                           | -  | Tolerancia                                | 1000pF                              |
| ESR (Resistencia serie equivalente)       | ±5%  | Corriente de ondulación - baja frecuencia | Automotive                          |
| Tamaño de la superficie del terreno Monte | -  | Polarización                              | 0603 (1608 Metric)                  |
| Espesor (máx)                             | C0G, NP0   | Estilo plomo                              | 0.035" (0.90mm)                     |
| Tasa de fracaso                           | -  | Otros nombres                             | 490-8002-2<br>GCM1885C1H102JA16J-ND |
| Categoría                                 | <a href="#">Condensadores &gt; Condensadores cerámicos</a>   | Descripción                               | CAP CER 1000PF 50V C0G/NP0 0603     |
| Estado Libre de plomo / Estado RoHS       | Sin plomo / Cumple con RoHS                                  |   |                                     |

Palabras clave relacionadas con GCM1885C1H102JA16J

|  |                                   |   |  |
|--|-----------------------------------|---|--|
| Murata Power Solutions GCM1885C1H102JA16J        | Parte GCM1885C1H102JA16J          | Precio GCM1885C1H102JA16J                 | Distribuidor GCM1885C1H102JA16J                |
| Técnico GCM1885C1H102JA16J                       | GCM1885C1H102JA16J Stock          | Inventario GCM1885C1H102JA16J             | Proveedor GCM1885C1H102JA16J                   |
| GCM1885C1H102JA16J pedido en línea               | Consulta GCM1885C1H102JA16J       | Imagen GCM1885C1H102JA16J                 | Imagen GCM1885C1H102JA16J                      |
| GCM1885C1H102JA16J pdf                           | Hoja de datos GCM1885C1H102JA16J  | Hoja de datos GCM1885C1H102JA16J          | Hoja de datos pdf GCM1885C1H102JA16J           |
| Descargar la ficha técnica de GCM1885C1H102JA16J | Murata Power Solutions Fabricante | Murata Power Solutions GCM1885C1H102JA16J | Murata Power Solutions Inc. GCM1885C1H102JA16J |

También te puede interesar:

|  |   |   |
|--|---|---|
| <p><b>GCM155R72A222KA37D</b><br/>Descripción: CAP CER 2200PF 100V X7R 0402<br/>Fabricantes: Murata Electronics<br/>En stock: Nuevo original, Stock disponible.<br/>Citar: <input type="button" value="RFQ"/></p>                 | <p><b>GCM1885C1H100JA16D</b><br/>Descripción: CAP CER 10PF 50V C0G/NP0 0603<br/>Fabricantes: Murata Electronics<br/>En stock: Nuevo original, Stock disponible.<br/>Citar: <input type="button" value="RFQ"/></p>               | <p><b>GCM1885C1H111JA16D</b><br/>Descripción: CAP CER 110PF 50V NP0 0603<br/>Fabricantes: Murata Electronics<br/>En stock: Nuevo original, Stock disponible.<br/>Citar: <input type="button" value="RFQ"/></p>                    |
| <p><b>GCM1885C1H160JA16D</b><br/>Descripción: CAP CER 16PF 50V C0G/NP0 0603<br/>Fabricantes: Murata Electronics<br/>En stock: Nuevo original, Stock disponible.<br/>Citar: <input type="button" value="RFQ"/></p>                | <p><b>GCM1885C1H130JA16D</b><br/>Descripción: CAP CER 13PF 50V NP0 0603<br/>Fabricantes: Murata Electronics<br/>En stock: Nuevo original, Stock disponible.<br/>Citar: <input type="button" value="RFQ"/></p>                   | <p><b>GCM155R72A332KA37D</b><br/>Descripción: CAP CER 3300PF 100V X7R 0402<br/>Fabricantes: Murata Electronics<br/>En stock: Nuevo original, Stock disponible.<br/>Citar: <input type="button" value="RFQ"/></p>                  |
| <p><b>GCM1885C1H112JA16D</b><br/>Descripción: CAP CER 1100PF 50V NP0 0603<br/>Fabricantes: Murata Electronics<br/>En stock: Nuevo original, Stock disponible.<br/>Citar: <input type="button" value="RFQ"/></p>                  | <p><b>GCM1885C1H152JA16J</b><br/>Descripción: CAP CER 1500PF 50V C0G/NP0 0603<br/>Fabricantes: Murata Electronics<br/>En stock: Nuevo original, Stock disponible.<br/>Citar: <input type="button" value="RFQ"/></p>             | <p><b>GCM1885C1H101JA16J</b><br/>Descripción: CAP CER 100PF 50V C0G/NP0 0603<br/>Fabricantes: Murata Electronics<br/>En stock: Nuevo original, Stock disponible.<br/>Citar: <input type="button" value="RFQ"/></p>                |
| <p><b>GCM1885C1H122JA16J</b><br/>Descripción: CAP CER 1200PF 50V C0G/NP0 0603<br/>Fabricantes: Murata Electronics<br/>En stock: Nuevo original, Stock disponible.<br/>Citar: <input type="button" value="RFQ"/></p>              | <p><b>GCM1885C1H120JA16D</b><br/>Descripción: CAP CER 12PF 50V C0G/NP0 0603<br/>Fabricantes: Murata Power Solutions<br/>En stock: Nuevo original, Stock disponible.<br/>Citar: <input type="button" value="RFQ"/></p>           | <p><b>GCM1885C1H132JA16D</b><br/>Descripción: CAP CER 1300PF 50V NP0 0603<br/>Fabricantes: Murata Electronics<br/>En stock: Nuevo original, Stock disponible.<br/>Citar: <input type="button" value="RFQ"/></p>                   |
| <p><b>GCM155R72A331KA37D</b><br/>Descripción: CAP CER 3300PF 100V X7R 0402<br/>Fabricantes: Murata Electronics<br/>En stock: Nuevo original, Stock disponible.<br/>Citar: <input type="button" value="RFQ"/></p>                 | <p><b>GCM155R72A472KA37D</b><br/>Descripción: CAP CER 4700PF 100V X7R 0402<br/>Fabricantes: Murata Electronics<br/>En stock: Nuevo original, Stock disponible.<br/>Citar: <input type="button" value="RFQ"/></p>                | <p><b>GCM155R72A102KA37D</b><br/>Descripción: CAP CER 1000PF 100V X7R 0402<br/>Fabricantes: Murata Electronics<br/>En stock: Nuevo original, Stock disponible.<br/>Citar: <input type="button" value="RFQ"/></p>                  |
| <p><b>GCM1885C1H110JA16D</b><br/>Descripción: CAP CER 11PF 50V NP0 0603<br/>Fabricantes: Murata Electronics<br/>En stock: Nuevo original, Stock disponible.<br/>Citar: <input type="button" value="RFQ"/></p>                    | <p><b>GCM155R72A152KA37D</b><br/>Descripción: CAP CER 1500PF 100V X7R 0402<br/>Fabricantes: Murata Electronics<br/>En stock: Nuevo original, Stock disponible.<br/>Citar: <input type="button" value="RFQ"/></p>                | <p><b>GCM1885C1H151JA16D</b><br/>Descripción: CAP CER 1500PF 50V C0G/NP0 0603<br/>Fabricantes: Murata Electronics<br/>En stock: Nuevo original, 2200 pzas en stock disponibles.<br/>Citar: <input type="button" value="RFQ"/></p> |
| <p><b>GCM1885C1H101JA16D</b><br/>Descripción: CAP CER 100PF 50V C0G/NP0 0603<br/>Fabricantes: Murata Electronics<br/>En stock: Nuevo original, 5000 pzas en stock disponibles.<br/>Citar: <input type="button" value="RFQ"/></p> | <p><b>GCM155R72A681KA37D</b><br/>Descripción: CAP CER 680PF 100V X7R 0402<br/>Fabricantes: Murata Electronics<br/>En stock: Nuevo original, Stock disponible.<br/>Citar: <input type="button" value="RFQ"/></p>                 | <p><b>GCM1885C1H131JA16D</b><br/>Descripción: CAP CER 130PF 50V NP0 0603<br/>Fabricantes: Murata Electronics<br/>En stock: Nuevo original, Stock disponible.<br/>Citar: <input type="button" value="RFQ"/></p>                    |
| <p><b>GCM1885C1H102JA16D</b><br/>Descripción: CAP CER 1000PF 50V C0G/NP0 0603<br/>Fabricantes: Murata Electronics<br/>En stock: Nuevo original, Stock disponible.<br/>Citar: <input type="button" value="RFQ"/></p>              | <p><b>GCM1885C1H122JA16D</b><br/>Descripción: CAP CER 1200PF 50V C0G/NP0 0603<br/>Fabricantes: Murata Electronics<br/>En stock: Nuevo original, Stock disponible.<br/>Citar: <input type="button" value="RFQ"/></p>             | <p><b>GCM1885C1H152JA16D</b><br/>Descripción: CAP CER 1500PF 50V C0G/NP0 0603<br/>Fabricantes: Murata Electronics<br/>En stock: Nuevo original, Stock disponible.<br/>Citar: <input type="button" value="RFQ"/></p>               |
| <p><b>GCM155R72A471KA37D</b><br/>Descripción: CAP CER 4700PF 100V X7R 0402<br/>Fabricantes: Murata Electronics<br/>En stock: Nuevo original, Stock disponible.<br/>Citar: <input type="button" value="RFQ"/></p>                 | <p><b>GCM1882C1H102GA01D</b><br/>Descripción: GCM1882C1H102GA01D MURATA SMD<br/>Fabricantes: Murata Electronics<br/>En stock: Nuevo original, 2700 pzas en stock disponibles.<br/>Citar: <input type="button" value="RFQ"/></p> | <p><b>GCM1885C1H150JA16D</b><br/>Descripción: CAP CER 15PF 50V C0G/NP0 0603<br/>Fabricantes: Murata Electronics<br/>En stock: Nuevo original, Stock disponible.<br/>Citar: <input type="button" value="RFQ"/></p>                 |
| <p><b>GCM155R72A221KA37D</b><br/>Descripción: CAP CER 220PF 100V X7R 0402<br/>Fabricantes: Murata Electronics<br/>En stock: Nuevo original, Stock disponible.<br/>Citar: <input type="button" value="RFQ"/></p>                  | <p><b>GCM1885C1H100FA16D</b><br/>Descripción: CAP CER 10PF 50V C0G/NP0 0603<br/>Fabricantes: Murata Electronics<br/>En stock: Nuevo original, Stock disponible.<br/>Citar: <input type="button" value="RFQ"/></p>               | <p><b>GCM1885C1H121JA16D</b><br/>Descripción: CAP CER 120PF 50V C0G/NP0 0603<br/>Fabricantes: Murata Electronics<br/>En stock: Nuevo original, Stock disponible.<br/>Citar: <input type="button" value="RFQ"/></p>                |



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

Email: [Info@IC-Components.com](mailto:Info@IC-Components.com)  
TEL: 00 852 - 30501935  
FAX: 00 852 - 30501945

Dirección: 6H Bloque 1, Sherwood Court, Kingswood Villa, Tin Shui Wai, Nuevos Territorios, Hong Kong