



| | |
|---|---|
|  | <h2 style="color: red;">C0805C222GMGEC</h2> |
| | <p>Hersteller-Teilenummer: C0805C222GMGEC</p> <p>Hersteller / Marke: KEMET</p> <p>Teil der Beschreibung: CAP CER 0805 2.2NF 63V COG 2%</p> <p>Datenblätter:  C0805C222GMGEC.pdf</p> <p>RoHS Status: Bleifrei / RoHS-konform</p> <p>Lagerzustand: New original, Stock Available.</p> <p>Liefern von: Hong Kong</p> <p>Versandweg: DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS</p> |
| <p>Image may be representation. See specs for product details.</p> | |

Spezifikationen

| | |
|---|--|
| Teilenummer | C0805C222GMGEC |
| Hersteller | KEMET |
| Beschreibung | CAP CER 0805 2.2NF 63V COG 2% |
| Kategorie | Kondensatoren > Keramikkondensatoren |
| Teilstatus | Require For Quote & Check Stock |
| Spannung - Nennwert | 63V |
| Toleranz | ±2% |
| Dicke (max) | 0.035" (0.88mm) |
| Temperaturkoeffizient | COG, NP0 |
| Größe / Dimension | 0.079" L x 0.049" W (2.00mm x 1.25mm) |
| Serie | C |
| Bewertungen | - |
| Verpackung | Bulk |
| Verpackung / Gehäuse | 0805 (2012 Metric) |
| Betriebstemperatur | -55°C ~ 125°C |
| Befestigungsart | Surface Mount, MLCC |
| Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL) | 1 (Unlimited) |
| Hersteller Standard Vorlaufzeit | 11 Weeks |
| Leitungsstil | - |
| Leiter-Abstand | - |
| Bleifreier Status / RoHS-Status | Lead free / RoHS Compliant |
| Höhe - eingesteckt (max) | - |
| Eigenschaften | Low ESL |
| Fehlerrate | - |
| detaillierte Beschreibung | 2200pF ±2% 63V Ceramic Capacitor COG, NP0 0805 |
| Kapazität | 2200pF |
| Anwendungen | ESD Protection |

C0805C222GMGEC Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, C0805C222GMGEC-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, C0805C222GMGEC KEMET mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal.
RFQ C0805C222GMGEC E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

| | | | |
|--|--|--|--|
| <p>sein:</p>  <p>C0805C222J1GAC7800 KEMET CAP CER 2200PF 100V NP0 0805</p> |  <p>C0805C222GMGECAUTO KEMET CAP CER 0805 2.2NF 63V COG 2%</p> |  <p>C0805C222GAGEC7800 KEMET CAP CER 0805 2.2NF 250V COG 2%</p> |  <p>C0805C222GAGEC7210 KEMET CAP CER 0805 2.2NF 250V COG 2%</p> |
|  <p>C0805C222GMGEC7210 KEMET CAP CER 0805 2.2NF 63V COG 2%</p> |  <p>C0805C222GMGEC7800 KEMET CAP CER 0805 2.2NF 63V COG 2%</p> |  <p>C0805C222GAGEC KEMET CAP CER 0805 2.2NF 250V COG 2%</p> |  <p>C0805C222GMGECAUTO7210 KEMET CAP CER 0805 2.2NF 63V COG 2%</p> |

Verwandtes Hot-Keyword

[Mehr](#)

| | | | | |
|---|--|---|--------------------------------------|---|
| C0805C222GMGEC KEMET | C0805C222GMGEC Datenblatt | C0805C222GMGEC-Datenblätter | C0805C222GMGEC PDF | KEMET C0805C222GMGEC |
| C0805C222GMGEC Electronic | C0805C222GMGEC-Komponenten | C0805C222GMGEC-Verteiler | C0805C222GMGEC-Bild | C0805C222GMGEC-Teil |
| C0805C222GMGEC Preis | C0805C222GMGEC Hersteller | C0805C222GMGEC Bild | C0805C222GMGEC Aktie | C0805C222GMGEC Inventar |
| C0805C222GMGEC Neu | C0805C222GMGEC Original | C0805C222GMGEC garantiert | C0805C222GMGEC RFQ | C0805C222GMGEC Online bestellen |