









| | |
|---|--|
|  | <p>C1206C103K1GEC</p> |
| | <p>Hersteller-Teilenummer: C1206C103K1GEC</p> <p>Hersteller / Marke: KEMET</p> <p>Teil der Beschreibung: CAP CER 1206 10NF 100V COG 10%</p> <p>Datenblätter:  C1206C103K1GEC.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 | C1206C103K1GEC |
| Hersteller | KEMET |
| Beschreibung | CAP CER 1206 10NF 100V COG 10% |
| Kategorie | Kondensatoren > Keramikkondensatoren |
| Teilstatus | Require For Quote & Check Stock |
| Spannung - Nennwert | 100V |
| Toleranz | ±10% |
| Dicke (max) | 0.039" (1.00mm) |
| Temperaturkoeffizient | COG, NP0 |
| Größe / Dimension | 0.126" L x 0.063" W (3.20mm x 1.60mm) |
| Serie | C |
| Bewertungen | - |
| Verpackung | Bulk |
| Verpackung / Gehäuse | 1206 (3216 Metric) |
| Betriebstemperatur | -55°C ~ 125°C |
| Befestigungsart | Surface Mount, MLCC |
| Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL) | 1 (Unlimited) |
| Hersteller Standard Vorlaufzeit | 54 Weeks |
| Leitungsstil | - |
| Leiter-Abstand | - |
| Bleifreier Status / RoHS-Status | Lead free / RoHS Compliant |
| Höhe - eingesteckt (max) | - |
| Eigenschaften | Low ESL |
| Fehlerrate | - |
| detaillierte Beschreibung | 10000pF ±10% 100V Ceramic Capacitor COG, NP0 1206 |
| Kapazität | 10000pF |
| Anwendungen | ESD Protection |

C1206C103K1GEC Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, C1206C103K1GEC-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, C1206C103K1GEC KEMET mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal.
RFQ C1206C103K1GEC E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

| | | | |
|--|---|--|---|
| <p>sein:</p>  <p>C1206C103JMRECAUTO7210 KEMET CAP CER 1206 10NF 63V X7R 5%</p> |  <p>C1206C103K1GEC7210 KEMET CAP CER 1206 10NF 100V COG 10%</p> |  <p>C1206C103JMREC KEMET CAP CER 1206 10NF 63V X7R 5%</p> |  <p>C1206C103K1RAC Cornell Dubilier Electronics CAPACITOR CERAMIC MLCC 1206</p> |
|  <p>C1206C103JMREC7210 KEMET CAP CER 1206 10NF 63V X7R 5%</p> |  <p>C1206C103K1GEC7800 KEMET CAP CER 1206 10NF 100V COG 10%</p> |  <p>C1206C103JMREC7800 KEMET CAP CER 1206 10NF 63V X7R 5%</p> |  <p>C1206C103K1GECAUTO KEMET CAP CER 1206 10NF 100V COG 10%</p> |

Verwandtes Hot-Keyword Mehr

| | | | | |
|---------------------------|----------------------------|-----------------------------|----------------------|---------------------------------|
| C1206C103K1GEC KEMET | C1206C103K1GEC Datenblatt | C1206C103K1GEC-Datenblätter | C1206C103K1GEC PDF | KEMET C1206C103K1GEC |
| C1206C103K1GEC Electronic | C1206C103K1GEC-Komponenten | C1206C103K1GEC-Verteiler | C1206C103K1GEC-Bild | C1206C103K1GEC-Teil |
| C1206C103K1GEC Preis | C1206C103K1GEC Hersteller | C1206C103K1GEC Bild | C1206C103K1GEC Aktie | C1206C103K1GEC Inventar |
| C1206C103K1GEC Neu | C1206C103K1GEC Original | C1206C103K1GEC garantiert | C1206C103K1GEC RFQ | C1206C103K1GEC Online bestellen |