








| | |
|---|---|
|  | <h2 style="color: red;">C410C331J1G5CA7200</h2> |
| | <p>Hersteller-Teilenummer: C410C331J1G5CA7200</p> <p>Hersteller / Marke: KEMET</p> <p>Teil der Beschreibung: CAP CER 330PF 100V COG/NPO AXIAL</p> <p>Datenblätter: 1.C410C331J1G5CA7200.pdf 2.C410C331J1G5CA7200.pdf</p> <p>RoHs Status: Enthält Blei / RoHS nicht 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 | C410C331J1G5CA7200 |
| Hersteller | KEMET |
| Beschreibung | CAP CER 330PF 100V COG/NPO AXIAL |
| Kategorie | Kondensatoren > Keramik Kondensatoren |
| Teilstatus | Require For Quote & Check Stock |
| Spannung - Nennwert | 100V |
| Toleranz | ±5% |
| Dicke (max) | - |
| Temperaturkoeffizient | COG, NPO |
| Größe / Dimension | 0.100" Dia x 0.170" L (2.54mm x 4.32mm) |
| Serie | Aximax 400 |
| Bewertungen | - |
| Verpackung | Tape & Reel (TR) |
| Verpackung / Gehäuse | Axial |
| Betriebstemperatur | -55°C ~ 125°C |
| Befestigungsart | Through Hole |
| Leitungsstil | - |
| Leiter-Abstand | - |
| Höhe - eingesteckt (max) | - |
| Eigenschaften | - |
| Fehlerrate | - |
| Kapazität | 330pF |
| Anwendungen | General Purpose |

C410C331J1G5CA7200 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, C410C331J1G5CA7200-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, C410C331J1G5CA7200 KEMET mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal.
RFQ C410C331J1G5CA7200 E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

| | | | |
|---|---|--|---|
| <p>sein:</p>  <p>C410C331G3G5TA7200 KEMET CAP CER 330PF 25V COG AXIAL</p> |  <p>C410C331J3G5TA KEMET CAP CER 330PF 25V COG AXIAL</p> |  <p>C410C331GAG5TA7200 KEMET CAP CER 330PF 250V COG AXIAL</p> |  <p>C410C331J1H5TA91707200 KEMET CAP CER 330PF 100V X8R AXIAL</p> |
|  <p>C410C331J1G5TA7200 KEMET CAP CER 330PF 100V COG/NPO AXIAL</p> |  <p>C410C331JAG5TA KEMET CAP CER 330PF 250V COG AXIAL</p> |  <p>C410C331J3G5TA7200 KEMET CAP CER 330PF 25V COG AXIAL</p> |  <p>C410C331GAG5TA KEMET CAP CER 330PF 250V COG AXIAL</p> |

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

| | | | | |
|-------------------------------|--------------------------------|---------------------------------|--------------------------|-------------------------------------|
| C410C331J1G5CA7200 KEMET | C410C331J1G5CA7200 Datenblatt | C410C331J1G5CA7200-Datenblätter | C410C331J1G5CA7200 PDF | KEMET C410C331J1G5CA7200 |
| C410C331J1G5CA7200 Electronic | C410C331J1G5CA7200-Komponenten | C410C331J1G5CA7200-Verteiler | C410C331J1G5CA7200-Bild | C410C331J1G5CA7200-Teil |
| C410C331J1G5CA7200 Preis | C410C331J1G5CA7200 Hersteller | C410C331J1G5CA7200 Bild | C410C331J1G5CA7200 Aktie | C410C331J1G5CA7200 Inventar |
| C410C331J1G5CA7200 Neu | C410C331J1G5CA7200 Original | C410C331J1G5CA7200 garantiert | C410C331J1G5CA7200 RFQ | C410C331J1G5CA7200 Online bestellen |