




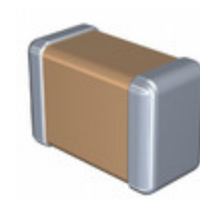




| | |
|---|--|
|  | <h2 style="color: #E67E22;">C1206C562J2GACAUTO</h2> |
| | <p>Hersteller-Teilenummer: C1206C562J2GACAUTO</p> <p>Hersteller / Marke: KEMET</p> <p>Teil der Beschreibung: CAP CER 5600PF 200V C0G/NP0 1206</p> <p>Datenblätter:  C1206C562J2GACAUTO.pdf</p> <p>RoHs Status: Bleifrei / RoHS-konform</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 | C1206C562J2GACAUTO |
| Hersteller | KEMET |
| Beschreibung | CAP CER 5600PF 200V C0G/NP0 1206 |
| Kategorie | Kondensatoren > Keramik Kondensatoren |
| Teilstatus | Require For Quote & Check Stock |
| Spannung - Nennwert | 200V |
| Toleranz | ±5% |
| Dicke (max) | 0.035" (0.88mm) |
| Temperaturkoeffizient | C0G, NP0 |
| Größe / Dimension | 0.126" L x 0.063" W (3.20mm x 1.60mm) |
| Serie | C |
| Bewertungen | AEC-Q200 |
| Verpackung | Tape & Reel (TR) |
| Verpackung / Gehäuse | 1206 (3216 Metric) |
| Betriebstemperatur | -55°C ~ 125°C |
| Befestigungsart | Surface Mount, MLCC |
| Leitungsstil | - |
| Leiter-Abstand | - |
| Höhe - eingesteckt (max) | - |
| Eigenschaften | - |
| Fehlerrate | - |
| Kapazität | 5600pF |
| Anwendungen | Automotive |

C1206C562J2GACAUTO Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, C1206C562J2GACAUTO-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, C1206C562J2GACAUTO KEMET mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal.
RFQ C1206C562J2GACAUTO E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

| | | | |
|--|---|--|---|
| <p>sein:</p>  <p>C1206C562J1HACAUTO KEMET CAP CER 1206 5.6NF 100V ULTRA ST</p> |  <p>C1206C562J1HAC7800 KEMET CAP CER 1206 5.6NF 100V ULTRA ST</p> |  <p>C1206C562G8HACAUTO KEMET CAP CER 1206 5.6NF 10V ULTRA STA</p> |  <p>C1206C562J3HAC7800 KEMET CAP CER 1206 5.6NF 25V ULTRA STA</p> |
|  <p>C1206C562J2RACTU KEMET CAP CER 5600PF 200V X7R 1206</p> |  <p>C1206C562J1RACTU KEMET CAP CER 5600PF 100V X7R 1206</p> |  <p>C1206C562J1GAC7800 KEMET CAP CER 5600PF 100V C0G/NP0 1206</p> |  <p>C1206C562J2RALTU KEMET CAP CER 5600PF 200V X7R 1206</p> |

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

| | | | | |
|---|--|---|--|---|
| C1206C562J2GACAUTO KEMET | C1206C562J2GACAUTO Datenblatt | C1206C562J2GACAUTO-Datenblätter | C1206C562J2GACAUTO PDF | KEMET C1206C562J2GACAUTO |
| C1206C562J2GACAUTO Electronic | C1206C562J2GACAUTO-Komponenten | C1206C562J2GACAUTO-Verteiler | C1206C562J2GACAUTO-Bild | C1206C562J2GACAUTO-Teil |
| C1206C562J2GACAUTO Preis | C1206C562J2GACAUTO Hersteller | C1206C562J2GACAUTO Bild | C1206C562J2GACAUTO Aktie | C1206C562J2GACAUTO Inventar |
| C1206C562J2GACAUTO Neu | C1206C562J2GACAUTO Original | C1206C562J2GACAUTO garantiert | C1206C562J2GACAUTO RFQ | C1206C562J2GACAUTO Online bestellen |