









| | | |
|---|--------------------------------|--|
|  | C0402C569D5HACAUTO | |
| | Hersteller-Teilenummer: | C0402C569D5HACAUTO |
|  | Hersteller / Marke: | KEMET |
| | Teil der Beschreibung: | CAP CER 0402 5.6PF 50V ULTRA STA |
| <p>Image may be representation. See specs for product details.</p> | Datenblätter: |  C0402C569D5HACAUTO.pdf |
| | RoHs Status: | Bleifrei / RoHS-konform |
| | Lagerzustand: | New original, Stock Available. |
| | Liefern von: | Hong Kong |
| | Versandweg: | DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS |

Spezifikationen

| | |
|---|--|
| Teilenummer | C0402C569D5HACAUTO |
| Hersteller | KEMET |
| Beschreibung | CAP CER 0402 5.6PF 50V ULTRA STA |
| Kategorie | Kondensatoren > Keramik Kondensatoren |
| Teilstatus | Require For Quote & Check Stock |
| Spannung - Nennwert | 50V |
| Toleranz | ±0.5pF |
| Dicke (max) | 0.022" (0.55mm) |
| Temperaturkoeffizient | X8R |
| Größe / Dimension | 0.039" L x 0.020" W (1.00mm x 0.50mm) |
| Serie | C |
| Bewertungen | AEC-Q200 |
| Verpackung | Tape & Reel (TR) |
| Verpackung / Gehäuse | 0402 (1005 Metric) |
| Betriebstemperatur | -55°C ~ 150°C |
| Befestigungsart | Surface Mount, MLCC |
| Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL) | 1 (Unlimited) |
| Hersteller Standard Vorlaufzeit | 18 Weeks |
| Leiter-Abstand | - |
| Bleifreier Status / RoHS-Status | Lead free / RoHS Compliant |
| Höhe - eingesteckt (max) | - |
| Eigenschaften | Low ESL, High Temperature |
| Fehlerrate | - |
| detaillierte Beschreibung | 5.6pF ±0.5pF 50V Ceramic Capacitor X8R 0402 (1005) |
| Kapazität | 5.6pF |
| Anwendungen | Automotive |

C0402C569D5HACAUTO Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, C0402C569D5HACAUTO-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, C0402C569D5HACAUTO KEMET mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal.
RFQ C0402C569D5HACAUTO E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

| | | | |
|--|---|--|---|
| <p>sein:</p>  <p>C0402C569D4HACAUTO KEMET CAP CER 0402 5.6PF 16V ULTRA STA</p> |  <p>C0402C569D5HAC7867 KEMET CAP CER 0402 5.6PF 50V ULTRA STA</p> |  <p>C0402C569D5GACAUTO KEMET CAP CER 5.6PF 50V COG/NP0 0402</p> |  <p>C0402C569J5GACTU KEMET CAP CER 5.6PF 50V NP0 0402</p> |
|  <p>C0402C569D8HAC7867 KEMET CAP CER 0402 5.6PF 10V ULTRA STA</p> |  <p>C0402C569K3GACTU KEMET CAP CER 5.6PF 25V NP0 0402</p> |  <p>C0402C569D4HAC7867 KEMET CAP CER 0402 5.6PF 16V ULTRA STA</p> |  <p>C0402C569D5GACTU KEMET CAP CER 5.6PF 50V COG/NP0 0402</p> |

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

| | | | | |
|-------------------------------|--------------------------------|---------------------------------|--------------------------|-------------------------------------|
| C0402C569D5HACAUTO KEMET | C0402C569D5HACAUTO Datenblatt | C0402C569D5HACAUTO-Datenblätter | C0402C569D5HACAUTO PDF | KEMET C0402C569D5HACAUTO |
| C0402C569D5HACAUTO Electronic | C0402C569D5HACAUTO-Komponenten | C0402C569D5HACAUTO-Verteiler | C0402C569D5HACAUTO-Bild | C0402C569D5HACAUTO-Teil |
| C0402C569D5HACAUTO Preis | C0402C569D5HACAUTO Hersteller | C0402C569D5HACAUTO Bild | C0402C569D5HACAUTO Aktie | C0402C569D5HACAUTO Inventar |
| C0402C569D5HACAUTO Neu | C0402C569D5HACAUTO Original | C0402C569D5HACAUTO garantiert | C0402C569D5HACAUTO RFQ | C0402C569D5HACAUTO Online bestellen |