



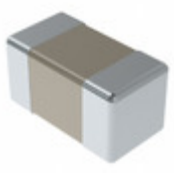


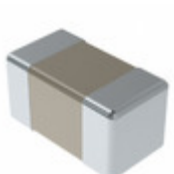

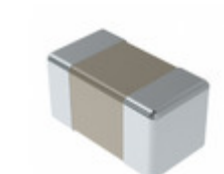
| | |
|---|--|
|  | <h2 style="color: red;">C0603X332J4HACAUTO</h2> |
| | <p>Hersteller-Teilenummer: C0603X332J4HACAUTO</p> <p>Hersteller / Marke: KEMET</p> <p>Teil der Beschreibung: CAP CER 0603 3.3NF 16V ULTRA STA</p> <p>Datenblätter:  C0603X332J4HACAUTO.pdf</p> <p>RoHs Status: Bleifrei / RoHS-konform</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 | C0603X332J4HACAUTO |
| Hersteller | KEMET |
| Beschreibung | CAP CER 0603 3.3NF 16V ULTRA STA |
| Kategorie | Kondensatoren > Keramikkondensatoren |
| Teilstatus | Require For Quote & Check Stock |
| Spannung - Nennwert | 16V |
| Toleranz | ±5% |
| Dicke (max) | 0.037" (0.95mm) |
| Temperaturkoeffizient | X8R |
| Größe / Dimension | 0.063" L x 0.032" W (1.60mm x 0.80mm) |
| Serie | FT-CAP |
| Bewertungen | AEC-Q200 |
| Verpackung | Tape & Reel (TR) |
| Verpackung / Gehäuse | 0603 (1608 Metric) |
| Betriebstemperatur | -55°C ~ 150°C |
| Befestigungsart | Surface Mount, MLCC |
| Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL) | 1 (Unlimited) |
| Hersteller Standard Vorlaufzeit | 36 Weeks |
| Leitungsstil | - |
| Leiter-Abstand | - |
| Bleifreier Status / RoHS-Status | Lead free / RoHS Compliant |
| Höhe - eingesteckt (max) | - |
| Eigenschaften | Low ESL, Soft Termination |
| Fehlerrate | - |
| detaillierte Beschreibung | 3300pF ±5% 16V Ceramic Capacitor X8R 0603 (1608) |
| Kapazität | 3300pF |
| Anwendungen | Automotive, Boardflex Sensitive |

C0603X332J4HACAUTO Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, C0603X332J4HACAUTO-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, C0603X332J4HACAUTO KEMET mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal.
RFQ C0603X332J4HACAUTO E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

| | | | |
|--|--|---|--|
| <p>sein:</p>  <p>C0603X332J4HAC7867 KEMET CAP CER 0603 3.3NF 16V ULTRA STA</p> |  <p>C0603X332J4REC KEMET CAP CER 0603 3.3NF 16V X7R 5%</p> |  <p>C0603X332J3REC7867 KEMET CAP CER 0603 3.3NF 25V X7R 5%</p> |  <p>C0603X332J4REC7411 KEMET CAP CER 0603 3.3NF 16V X7R 5%</p> |
|  <p>C0603X332J3JACAUTO KEMET CAP CER 3300PF 25V U2J 0603</p> |  <p>C0603X332J3RECAUTO KEMET CAP CER 0603 3.3NF 25V X7R 5%</p> |  <p>C0603X332J3JAC7867 KEMET CAP CER 3300PF 25V U2J 0603</p> |  <p>C0603X332J4JACAUTO KEMET CAP CER 3300PF 16V U2J 0603</p> |

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

| | | | | |
|-------------------------------|--------------------------------|---------------------------------|--------------------------|-------------------------------------|
| C0603X332J4HACAUTO KEMET | C0603X332J4HACAUTO Datenblatt | C0603X332J4HACAUTO-Datenblätter | C0603X332J4HACAUTO PDF | KEMET C0603X332J4HACAUTO |
| C0603X332J4HACAUTO Electronic | C0603X332J4HACAUTO-Komponenten | C0603X332J4HACAUTO-Verteiler | C0603X332J4HACAUTO-Bild | C0603X332J4HACAUTO-Teil |
| C0603X332J4HACAUTO Preis | C0603X332J4HACAUTO Hersteller | C0603X332J4HACAUTO Bild | C0603X332J4HACAUTO Aktie | C0603X332J4HACAUTO Inventar |
| C0603X332J4HACAUTO Neu | C0603X332J4HACAUTO Original | C0603X332J4HACAUTO garantiert | C0603X332J4HACAUTO RFQ | C0603X332J4HACAUTO Online bestellen |