
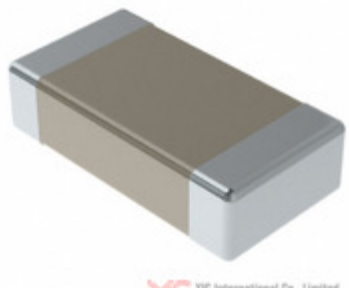




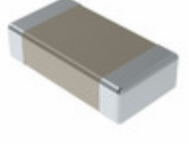
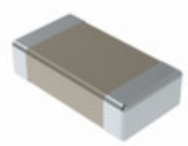
| | | |
|---|--------------------------------|---|
|  | C1206X629D5HACAU0 | |
| | Hersteller-Teilenummer: | C1206X629D5HACAU0 |
|  | Hersteller / Marke: | KEMET |
| | Teil der Beschreibung: | CAP CER 1206 6.2PF 50V ULTRA STA |
|  | Datenblätter: |  C1206X629D5HACAU0.pdf |
| | RoHS Status: | Bleifrei / RoHS-konform |
| <p>Image may be representation. See specs for product details.</p> | Lagerzustand: | New original, Stock Available. |
| | Liefern von: | Hong Kong |
| | Versandweg: | DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS |

Spezifikationen

| | |
|---|--|
| Teilenummer | C1206X629D5HACAU0 |
| Hersteller | KEMET |
| Beschreibung | CAP CER 1206 6.2PF 50V ULTRA STA |
| Kategorie | Kondensatoren > Keramikkondensatoren |
| Teilstatus | Require For Quote & Check Stock |
| Spannung - Nennwert | 50V |
| Toleranz | ±0.5pF |
| Dicke (max) | 0.039" (0.98mm) |
| Temperaturkoeffizient | X8R |
| Größe / Dimension | 0.130" L x 0.063" W (3.30mm x 1.60mm) |
| Serie | FT-CAP |
| Bewertungen | AEC-Q200 |
| Verpackung | Tape & Reel (TR) |
| Verpackung / Gehäuse | 1206 (3216 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 | 6.2pF ±0.5pF 50V Ceramic Capacitor X8R 1206 (3216) |
| Kapazität | 6.2pF |
| Anwendungen | Automotive, Boardflex Sensitive |

C1206X629D5HACAU0 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, C1206X629D5HACAU0-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, C1206X629D5HACAU0 KEMET mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal.
RFQ C1206X629D5HACAU0 E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

| | | | |
|--|---|--|---|
| <p>sein:</p>  <p>C1206X629D8HAC7800 KEMET CAP CER 1206 6.2PF 10V ULTRA STA</p> |  <p>C1206X680F1HAC7800 KEMET CAP CER 1206 68PF 100V ULTRA STA</p> |  <p>C1206X629D8HACAU0 KEMET CAP CER 1206 6.2PF 10V ULTRA STA</p> |  <p>C1206X680F1HACAU0 KEMET CAP CER 1206 68PF 100V ULTRA STA</p> |
|  <p>C1206X629D3HAC7800 KEMET CAP CER 1206 6.2PF 25V ULTRA STA</p> |  <p>C1206X629D3HACAU0 KEMET CAP CER 1206 6.2PF 25V ULTRA STA</p> |  <p>C1206X680F3HAC7800 KEMET CAP CER 1206 68PF 25V ULTRA STAB</p> |  <p>C1206X629D4HAC7800 KEMET CAP CER 1206 6.2PF 16V ULTRA STA</p> |

Verwandtes Hot-Keyword Mehr

| | | | | |
|------------------------------|-------------------------------|--------------------------------|-------------------------|------------------------------------|
| C1206X629D5HACAU0 KEMET | C1206X629D5HACAU0 Datenblatt | C1206X629D5HACAU0-Datenblätter | C1206X629D5HACAU0 PDF | KEMET C1206X629D5HACAU0 |
| C1206X629D5HACAU0 Electronic | C1206X629D5HACAU0-Komponenten | C1206X629D5HACAU0-Verteiler | C1206X629D5HACAU0-Bild | C1206X629D5HACAU0-Teil |
| C1206X629D5HACAU0 Preis | C1206X629D5HACAU0 Hersteller | C1206X629D5HACAU0 Bild | C1206X629D5HACAU0 Aktie | C1206X629D5HACAU0 Inventar |
| C1206X629D5HACAU0 Neu | C1206X629D5HACAU0 Original | C1206X629D5HACAU0 garantiert | C1206X629D5HACAU0 RFQ | C1206X629D5HACAU0 Online bestellen |