




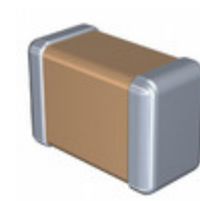




| | | |
|---|--|--|
|  | <h2 style="color: orange;">C1206C683JARACTU</h2> | |
| | Hersteller-Teilenummer: | C1206C683JARACTU |
|  | Hersteller / Marke: | KEMET |
| | Teil der Beschreibung: | CAP CER 0.068UF 250V X7R 1206 |
|  | Datenblätter: |  C1206C683JARACTU.pdf |
| | RoHs Status: | Bleifrei / RoHS-konform |
| Image may be representation. See specs for product details. | Lagerzustand: | New original, Stock Available. |
| | Liefern von: | Hong Kong |
| | Versandweg: | DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS |

Spezifikationen

| | |
|--------------------------|--|
| Teilenummer | C1206C683JARACTU |
| Hersteller | KEMET |
| Beschreibung | CAP CER 0.068UF 250V X7R 1206 |
| Kategorie | Kondensatoren > Keramik Kondensatoren |
| Teilstatus | Require For Quote & Check Stock |
| Spannung - Nennwert | 250V |
| Toleranz | ±5% |
| Dicke (max) | 0.043" (1.10mm) |
| Temperaturkoeffizient | X7R |
| Größe / Dimension | 0.126" L x 0.063" W (3.20mm x 1.60mm) |
| Serie | C |
| Bewertungen | - |
| 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 | 0.068µF |
| Anwendungen | SMPS Filtering |

C1206C683JARACTU Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, C1206C683JARACTU-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, C1206C683JARACTU KEMET mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal.
RFQ C1206C683JARACTU E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

| | | | |
|--|--|---|---|
| <p>sein:</p>  <p>C1206C683J5RECAUTO7210 KEMET CAP CER 1206 68NF 50V X7R 5%</p> |  <p>C1206C683JARECAUTO7210 KEMET CAP CER 1206 68NF 250V X7R 5%</p> |  <p>C1206C683JARECAUTO KEMET CAP CER 1206 68NF 250V X7R 5%</p> |  <p>C1206C683JAREC KEMET CAP CER 1206 68NF 250V X7R 5%</p> |
|  <p>C1206C683J8JAC7800 KEMET CAP CER 0.068UF 10V U2J 1206</p> |  <p>C1206C683J8JACAUTO KEMET CAP CER 0.068UF 10V U2J 1206</p> |  <p>C1206C683JAREC7800 KEMET CAP CER 1206 68NF 250V X7R 5%</p> |  <p>C1206C683J8HAC7800 KEMET CAP CER 1206 68NF 10V ULTRA STAB</p> |

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

| | | | | |
|---|--|---|--|---|
| C1206C683JARACTU KEMET | C1206C683JARACTU Datenblatt | C1206C683JARACTU-Datenblätter | C1206C683JARACTU PDF | KEMET C1206C683JARACTU |
| C1206C683JARACTU Electronic | C1206C683JARACTU-Komponenten | C1206C683JARACTU-Verteiler | C1206C683JARACTU-Bild | C1206C683JARACTU-Teil |
| C1206C683JARACTU Preis | C1206C683JARACTU Hersteller | C1206C683JARACTU Bild | C1206C683JARACTU Aktie | C1206C683JARACTU Inventar |
| C1206C683JARACTU Neu | C1206C683JARACTU Original | C1206C683JARACTU garantiert | C1206C683JARACTU RFQ | C1206C683JARACTU Online bestellen |

Contact us: Info@Y-IC.com

HINZUFÜGEN: Einheit A5-B5 Nr.509, 5 / F Sing Win Fabrikgebäude, 15-17 Shing Yip St, Kwun Tong, Kowloon, HongKong.

Copyright © 2019 YIC International Co., Limited