



| | |
|---|---|
|  | <h2>C420C472G2G5TA7200</h2> |
| | <p>Hersteller-Teilenummer: C420C472G2G5TA7200</p> <hr/> <p>Hersteller / Marke: Kester</p> <hr/> <p>Teil der Beschreibung: CAP CER 4700PF 200V C0G AXIAL</p> <hr/> <p>Datenblätter:  C420C472G2G5TA7200.pdf</p> <hr/> <p>RoHS Status: Bleifrei / RoHS-konform</p> <hr/> <p>Lagerzustand: New original, 2637 pcs Stock Available.</p> <hr/> <p>Liefern von: Hong Kong</p> <hr/> <p>Versandweg: DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS</p> |
| <p>Image may be representation. See specs for product details.</p> | |

Spezifikationen

| | |
|--|--|
| Artikelnummer | C420C472G2G5TA7200 |
| Hersteller | Kester |
| Beschreibung | CAP CER 4700PF 200V C0G AXIAL |
| Kategorie | Kondensatoren > Keramikkondensatoren |
| Teilstatus | 2637 pcs Stock |
| Nennspannung - AC | - |
| Spannung - Nennwert | 200V |
| Toleranz | 4700pF |
| Dicke (max) | C0G, NP0 |
| Oberflächenmontage Land Größe | - |
| Größe / Dimension | 0.100" Dia x 0.200" L (2.54mm x 5.08mm) |
| Serie | Aximax 400 |
| RoHS Status | Tape & Reel (TR) |
| Ripple Current - Low Frequency | Bypass, Decoupling |
| Bewertungen | - |
| Polarisation | Axial |
| Betriebstemperatur | -55°C ~ 125°C |
| Befestigungsart | Through Hole |
| Feuchtigkeitsempfindlichkeitsstufe (MSL) | 1 (Unlimited) |
| Hersteller Standard Vorlaufzeit | 13 Weeks |
| Hersteller-Teilenummer | C420C472G2G5TA7200 |
| Leitungsstil | - |
| Höhe - eingesteckt (max) | - |
| Eigenschaften | Low ESL |
| Fehlerrate | - |
| Expanded Beschreibung | 4700pF ±2% 200V Ceramic Capacitor C0G, NP0 Axial |
| ESR (Equivalent Series Resistance) | ±2% |
| Beschreibung | CAP CER 4700PF 200V C0G AXIAL |

Sie können auch interessiert

sein:

| | | | |
|---|--|---|--|
|  <p>C420C472FAG5TA KEMET CAP CER 4700PF 250V C0G AXIAL</p> |  <p>C420C472GAG5TA7200 KEMET CAP CER 4700PF 250V C0G AXIAL</p> |  <p>C420C472G3G5TA7200 KEMET CAP CER 4700PF 25V C0G AXIAL</p> |  <p>C420C472GAG5TA7200 KEMET CAP CER 4700PF 250V C0G AXIAL</p> |
|  <p>C420C472F3G5TA7200 KEMET CAP CER 4700PF 25V C0G AXIAL</p> |  <p>C420C472G3G5TA KEMET CAP CER 4700PF 25V C0G AXIAL</p> |  <p>C420C472FAG5TA7200 KEMET CAP CER 4700PF 250V C0G AXIAL</p> |  <p>C420C472G2G5TA KEMET CAP CER 4700PF 200V C0G AXIAL</p> |

C420C472G2G5TA7200 Zugehöriges

Mehr

Schlüsselwort

| | | | | |
|-------------------------------|--------------------------------|---------------------------------|--------------------------|-------------------------------------|
| C420C472G2G5TA7200 Kester | C420C472G2G5TA7200 Datenblatt | C420C472G2G5TA7200-Datenblätter | C420C472G2G5TA7200 PDF | Kester C420C472G2G5TA7200 |
| C420C472G2G5TA7200 Electronic | C420C472G2G5TA7200-Komponenten | C420C472G2G5TA7200-Verteiler | C420C472G2G5TA7200-Bild | C420C472G2G5TA7200-Teil |
| C420C472G2G5TA7200 Preis | C420C472G2G5TA7200 Hersteller | C420C472G2G5TA7200 Bild | C420C472G2G5TA7200 Aktie | C420C472G2G5TA7200 Inventar |
| C420C472G2G5TA7200 Neu | C420C472G2G5TA7200 Original | C420C472G2G5TA7200 garantiert | C420C472G2G5TA7200 RFQ | C420C472G2G5TA7200 Online bestellen |

Contact us: Info@YIC-Electronics.com

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

Copyright © 2023 YIC-Electronics.com - YIC International Co., Limited