









| | | |
|---|--------------------------------|--|
|  | C317C222M1U5TA | |
| | Hersteller-Teilenummer: | C317C222M1U5TA |
|  | Hersteller / Marke: | KEMET |
| | Teil der Beschreibung: | CAP CER 2200PF 100V Z5U RADIAL |
| <p>Image may be representation. See specs for product details.</p> | Datenblätter: | 1.C317C222M1U5TA.pdf 2.C317C222M1U5TA.pdf |
| | RoHs Status: | Bleifrei / RoHS-konform |
| | Lagerzustand: | New original, Stock Available. |
| | Liefern von: | Hong Kong |
| | Versandweg: | DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS |

Spezifikationen

| | |
|--------------------------|---------------------------------------|
| Teilenummer | C317C222M1U5TA |
| Hersteller | KEMET |
| Beschreibung | CAP CER 2200PF 100V Z5U RADIAL |
| Kategorie | Kondensatoren > Keramik Kondensatoren |
| Teilstatus | Require For Quote & Check Stock |
| Spannung - Nennwert | 100V |
| Toleranz | ±20% |
| Dicke (max) | - |
| Temperaturkoeffizient | Z5U |
| Größe / Dimension | 0.150" L x 0.120" W (3.81mm x 3.05mm) |
| Serie | Goldmax, 300 |
| Bewertungen | - |
| Verpackung | Bulk |
| Verpackung / Gehäuse | Radial |
| Betriebstemperatur | 10°C ~ 85°C |
| Befestigungsart | Through Hole |
| Leitungsstil | Formed Leads |
| Leiter-Abstand | 0.200" (5.08mm) |
| Höhe - eingesteckt (max) | 0.230" (5.84mm) |
| Eigenschaften | - |
| Fehlerrate | - |
| Kapazität | 2200pF |
| Anwendungen | General Purpose |

C317C222M1U5TA Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, C317C222M1U5TA-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, C317C222M1U5TA KEMET mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal.
RFQ C317C222M1U5TA E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

| | | | |
|---|---|--|---|
| <p>sein:</p>  <p>C317C222K3G5TA KEMET CAP CER 2200PF 25V C0G RADIAL</p> |  <p>C317C223F3G5TA KEMET CAP CER 0.022UF 25V C0G RADIAL</p> |  <p>C317C222KAG5TA KEMET CAP CER 2200PF 250V C0G RADIAL</p> |  <p>C317C222K3G5TA7301 KEMET CAP CER 2200PF 25V C0G RADIAL</p> |
|  <p>C317C222KAG5TA7301 KEMET CAP CER 2200PF 250V C0G RADIAL</p> |  <p>C317C222M1U5CA KEMET CAP CER 2200PF 100V Z5U RADIAL</p> |  <p>C317C223F5G5TA7301 KEMET CAP CER 0.022UF 50V C0G RADIAL</p> |  <p>C317C223F3G5TA7301 KEMET CAP CER 0.022UF 25V C0G RADIAL</p> |

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

| | | | | |
|---------------------------|----------------------------|-----------------------------|----------------------|---------------------------------|
| C317C222M1U5TA KEMET | C317C222M1U5TA Datenblatt | C317C222M1U5TA-Datenblätter | C317C222M1U5TA PDF | KEMET C317C222M1U5TA |
| C317C222M1U5TA Electronic | C317C222M1U5TA-Komponenten | C317C222M1U5TA-Verteiler | C317C222M1U5TA-Bild | C317C222M1U5TA-Teil |
| C317C222M1U5TA Preis | C317C222M1U5TA Hersteller | C317C222M1U5TA Bild | C317C222M1U5TA Aktie | C317C222M1U5TA Inventar |
| C317C222M1U5TA Neu | C317C222M1U5TA Original | C317C222M1U5TA garantiert | C317C222M1U5TA RFQ | C317C222M1U5TA 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