










| | | |
|---|---|--|
|  | <h2 style="color: red;">C330C154KCR5TA</h2> | |
| | Hersteller-Teilenummer: | C330C154KCR5TA |
|  | Hersteller / Marke: | KEMET |
| | Teil der Beschreibung: | CAP CER 0.15UF 500V X7R RADIAL |
| | Datenblätter: |  C330C154KCR5TA.pdf |
| | RoHs Status: | Bleifrei / RoHS-konform |
| | Lagerzustand: | New original, Stock Available. |
| | Liefern von: | Hong Kong |
| | Versandweg: | DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS |
| <p>Image may be representation. See specs for product details.</p> | | |

Spezifikationen

| | |
|--------------------------|---------------------------------------|
| Teilenummer | C330C154KCR5TA |
| Hersteller | KEMET |
| Beschreibung | CAP CER 0.15UF 500V X7R RADIAL |
| Kategorie | Kondensatoren > Keramik Kondensatoren |
| Teilstatus | Require For Quote & Check Stock |
| Spannung - Nennwert | 500V |
| Toleranz | ±10% |
| Dicke (max) | - |
| Temperaturkoeffizient | X7R |
| Größe / Dimension | 0.300" L x 0.200" W (7.62mm x 5.08mm) |
| Serie | Goldmax, 300 |
| Bewertungen | - |
| Verpackung | Bulk |
| Verpackung / Gehäuse | Radial |
| Betriebstemperatur | -55°C ~ 125°C |
| Befestigungsart | Through Hole |
| Leitungsstil | Formed Leads |
| Leiter-Abstand | 0.200" (5.08mm) |
| Höhe - eingesteckt (max) | 0.360" (9.14mm) |
| Eigenschaften | High Voltage |
| Fehlerrate | - |
| Kapazität | 0.15µF |
| Anwendungen | General Purpose |

C330C154KCR5TA Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, C330C154KCR5TA-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, C330C154KCR5TA KEMET mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal.
RFQ C330C154KCR5TA E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

| | | | |
|---|---|--|---|
| <p>sein:</p>  <p>C330C154K5G5TA7301 KEMET CAP CER 0.15UF 50V C0G RADIAL</p> |  <p>C330C155M5U5TA KEMET CAP CER 1.5UF 50V Z5U RADIAL</p> |  <p>C330C154M1U5TA KEMET CAP CER 0.15UF 100V Z5U RADIAL</p> |  <p>C330C154K2G5TA7301 KEMET CAP CER 0.15UF 200V C0G RADIAL</p> |
|  <p>C330C154K5G5TA KEMET CAP CER RAD 150NF 50V C0G 10%</p> |  <p>C330C154M1U5CA KEMET CAP CER 0.15UF 100V Z5U RADIAL</p> |  <p>C330C155M5U5CA KEMET CAP CER 1.5UF 50V Z5U RADIAL</p> |  <p>C330C162FAG5TA KEMET CAP CER RAD 1.6NF 250V C0G 1%</p> |

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

| | | | | |
|---------------------------|----------------------------|-----------------------------|----------------------|---------------------------------|
| C330C154KCR5TA KEMET | C330C154KCR5TA Datenblatt | C330C154KCR5TA-Datenblätter | C330C154KCR5TA PDF | KEMET C330C154KCR5TA |
| C330C154KCR5TA Electronic | C330C154KCR5TA-Komponenten | C330C154KCR5TA-Verteiler | C330C154KCR5TA-Bild | C330C154KCR5TA-Teil |
| C330C154KCR5TA Preis | C330C154KCR5TA Hersteller | C330C154KCR5TA Bild | C330C154KCR5TA Aktie | C330C154KCR5TA Inventar |
| C330C154KCR5TA Neu | C330C154KCR5TA Original | C330C154KCR5TA garantiert | C330C154KCR5TA RFQ | C330C154KCR5TA 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