












| | | |
|---|--|--------------------------------|
|  | <h2 style="color: red;">C340C274KCR5TA</h2> | |
| | Hersteller-Teilenummer: | C340C274KCR5TA |
|  | Hersteller / Marke: | KEMET |
| | Teil der Beschreibung: | CAP CER 0.27UF 500V X7R RADIAL |
| Datenblätter: |  C340C274KCR5TA.pdf | |
| RoHs Status: | Bleifrei / RoHS-konform | |
| Lagerzustand: | New original, Stock Available. | |
| Liefern von: | Hong Kong | |
| Versandweg: | DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS | |
| Image may be representation. See specs for product details. | | |

Spezifikationen

| | |
|--------------------------|--|
| Teilenummer | C340C274KCR5TA |
| Hersteller | KEMET |
| Beschreibung | CAP CER 0.27UF 500V X7R RADIAL |
| Kategorie | Kondensatoren > Keramik Kondensatoren |
| Teilstatus | Require For Quote & Check Stock |
| Spannung - Nennwert | 500V |
| Toleranz | ±10% |
| Dicke (max) | - |
| Temperaturkoeffizient | X7R |
| Größe / Dimension | 0.400" L x 0.270" W (10.16mm x 6.85mm) |
| Serie | Goldmax, 300 |
| Bewertungen | - |
| Verpackung | Bulk |
| Verpackung / Gehäuse | Radial |
| Betriebstemperatur | -55°C ~ 125°C |
| Befestigungsart | Through Hole |
| Leitungsstil | Straight |
| Leiter-Abstand | 0.200" (5.08mm) |
| Höhe - eingesteckt (max) | 0.460" (11.68mm) |
| Eigenschaften | High Voltage |
| Fehlerrate | - |
| Kapazität | 0.27µF |
| Anwendungen | General Purpose |

C340C274KCR5TA Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, C340C274KCR5TA-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, C340C274KCR5TA KEMET mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal.
RFQ C340C274KCR5TA E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

| | | | |
|--|--|--|---|
|  <p>C340C333J1G5CA KEMET CAP CER 0.033UF 100V NP0 RADIAL</p> |  <p>C340C333J2G5CA KEMET CAP CER 0.033UF 200V NP0 RADIAL</p> |  <p>C340C224MCR5TA KEMET CAP CER 0.22UF 500V X7R RADIAL</p> |  <p>C340C225M5U5CA KEMET CAP CER 2.2UF 50V Z5U RADIAL</p> |
|  <p>C340C225M5U5TA KEMET CAP CER 2.2UF 50V Z5U RADIAL</p> |  <p>C340C333J1G5TA KEMET CAP CER 0.033UF 100V NP0 RADIAL</p> |  <p>C340C225K5R5TA KEMET CAP CER 2.2UF 50V X7R RADIAL</p> |  <p>C340C331JHG5TA KEMET CAP CER 330PF 3KV NP0 RADIAL</p> |

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

| | | | | |
|---------------------------|----------------------------|-----------------------------|----------------------|---------------------------------|
| C340C274KCR5TA KEMET | C340C274KCR5TA Datenblatt | C340C274KCR5TA-Datenblätter | C340C274KCR5TA PDF | KEMET C340C274KCR5TA |
| C340C274KCR5TA Electronic | C340C274KCR5TA-Komponenten | C340C274KCR5TA-Verteiler | C340C274KCR5TA-Bild | C340C274KCR5TA-Teil |
| C340C274KCR5TA Preis | C340C274KCR5TA Hersteller | C340C274KCR5TA Bild | C340C274KCR5TA Aktie | C340C274KCR5TA Inventar |
| C340C274KCR5TA Neu | C340C274KCR5TA Original | C340C274KCR5TA garantiert | C340C274KCR5TA RFQ | C340C274KCR5TA 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