












| | | |
|---|--|--------------------------------|
|  | <h2 style="color: #E67E22;">C324C104J5R5TA</h2> | |
| | Hersteller-Teilenummer: | C324C104J5R5TA |
|  | Hersteller / Marke: | KEMET |
| | Teil der Beschreibung: | CAP CER 0.1UF 50V X7R RADIAL |
| Datenblätter: |  C324C104J5R5TA.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 | C324C104J5R5TA |
| Hersteller | KEMET |
| Beschreibung | CAP CER 0.1UF 50V X7R RADIAL |
| Kategorie | Kondensatoren > Keramik Kondensatoren |
| Teilstatus | Require For Quote & Check Stock |
| Spannung - Nennwert | 50V |
| Toleranz | ±5% |
| Dicke (max) | - |
| Temperaturkoeffizient | X7R |
| Größe / Dimension | 0.200" L x 0.125" W (5.08mm x 3.18mm) |
| Serie | Goldmax, 300 |
| Bewertungen | - |
| Verpackung | Bulk |
| Verpackung / Gehäuse | Radial |
| Betriebstemperatur | -55°C ~ 125°C |
| Befestigungsart | Through Hole |
| Leitungsstil | Formed Leads - Kinked |
| Leiter-Abstand | 0.100" (2.54mm) |
| Höhe - eingesteckt (max) | 0.260" (6.60mm) |
| Eigenschaften | - |
| Fehlerrate | - |
| Kapazität | 0.1µF |
| Anwendungen | General Purpose |

C324C104J5R5TA Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, C324C104J5R5TA-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, C324C104J5R5TA KEMET mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal.
RFQ C324C104J5R5TA E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

| | | | |
|--|--|--|--|
| <p>sein:</p>  <p>C324C104K1R5TA KEMET CAP CER 0.1UF 10% 100V X7R RAD</p> |  <p>C324C104J1G5TA7301 KEMET CAP CER 0.1UF 100V C0G RADIAL</p> |  <p>C324C104J3G5TA KEMET CAP CER RAD 0.1UF 25V C0G 5%</p> |  <p>C324C104J3G5TA7301 KEMET CAP CER 0.1UF 25V C0G RADIAL</p> |
|  <p>C324C104K1G5TA KEMET CAP CER RAD 0.1UF 100V C0G 10%</p> |  <p>C324C104K1G5TA KEMET CAP CER RAD 0.1UF 100V C0G 10%</p> |  <p>C324C104J5G5TA KEMET CAP CER RAD 0.1UF 50V C0G 5%</p> |  <p>C324C104K3G5TA KEMET CAP CER RAD 0.1UF 25V C0G 10%</p> |

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

| | | | | |
|---|--|---|--------------------------------------|---|
| C324C104J5R5TA KEMET | C324C104J5R5TA Datenblatt | C324C104J5R5TA-Datenblätter | C324C104J5R5TA PDF | KEMET C324C104J5R5TA |
| C324C104J5R5TA Electronic | C324C104J5R5TA-Komponenten | C324C104J5R5TA-Verteiler | C324C104J5R5TA-Bild | C324C104J5R5TA-Teil |
| C324C104J5R5TA Preis | C324C104J5R5TA Hersteller | C324C104J5R5TA Bild | C324C104J5R5TA Aktie | C324C104J5R5TA Inventar |
| C324C104J5R5TA Neu | C324C104J5R5TA Original | C324C104J5R5TA garantiert | C324C104J5R5TA RFQ | C324C104J5R5TA 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