



| | | |
|---|---|--|
|  | <h2 style="color: red;">C1210R105K5RAC7800</h2> | |
| | Hersteller-Teilenummer: | C1210R105K5RAC7800 |
|  | Hersteller / Marke: | KEMET |
| | Teil der Beschreibung: | CAP CER 1UF 50V X7R 1210 |
| | Datenblätter: | 1.C1210R105K5RAC7800.pdf 2.C1210R105K5RAC7800.pdf 3.C1210R105K5RAC7800.pdf |
| | RoHs Status: | Bleifrei / RoHS-konform |
| | Lagerzustand: | New original, Stock Available. |
| | Liefern von: | Hong Kong |
| Image may be representation. See specs for product details. | Versandweg: | DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS |

Spezifikationen

| | |
|--------------------------|---------------------------------------|
| Teilenummer | C1210R105K5RAC7800 |
| Hersteller | KEMET |
| Beschreibung | CAP CER 1UF 50V X7R 1210 |
| Kategorie | Kondensatoren > Keramikkondensatoren |
| Teilstatus | Require For Quote & Check Stock |
| Spannung - Nennwert | 50V |
| Toleranz | ±10% |
| Dicke (max) | 0.091" (2.30mm) |
| Temperaturkoeffizient | X7R |
| Größe / Dimension | 0.130" L x 0.098" W (3.30mm x 2.50mm) |
| Serie | FT-CAP |
| Bewertungen | - |
| Verpackung | Original-Reel® |
| Verpackung / Gehäuse | 1210 (3225 Metric) |
| Betriebstemperatur | -55°C ~ 175°C |
| Befestigungsart | Surface Mount, MLCC |
| Leitungsstil | - |
| Leiter-Abstand | - |
| Höhe - eingesteckt (max) | - |
| Eigenschaften | Soft Termination, High Temperature |
| Fehlerrate | - |
| Kapazität | 1µF |
| Anwendungen | Boardflex Sensitive |

C1210R105K5RAC7800 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, C1210R105K5RAC7800-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, C1210R105K5RAC7800 KEMET mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal.

RFQ C1210R105K5RAC7800 E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

| | | | |
|--|---|--|---|
| sein:  C1210S104J5RACTU KEMET CAP CER 0.1UF 50V X7R 1210 |  C1210S104M1RACTU KEMET CAP CER 0.1UF 100V X7R 1210 |  C1210KKX7R7BB106 YAGEO YAGEO 1210 |  C1210KKX7R8BB106 YAGEO YAGEO 1210 |
|  C1210S104K1RACTU KEMET CAP CER 0.1UF 100V X7R 1210 |  C1210N104K5XRH7189 KEMET CAP CER 0.1UF 50V X7R 1210 |  C1210R105K5RACT500 KEMET CAP CER 1UF 50V X7R 1210 |  C1210KRX7R0BN474 YAGEO |

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

| | | | | |
|-------------------------------|--------------------------------|---------------------------------|--------------------------|-------------------------------------|
| C1210R105K5RAC7800 KEMET | C1210R105K5RAC7800 Datenblatt | C1210R105K5RAC7800-Datenblätter | C1210R105K5RAC7800 PDF | KEMET C1210R105K5RAC7800 |
| C1210R105K5RAC7800 Electronic | C1210R105K5RAC7800-Komponenten | C1210R105K5RAC7800-Verteiler | C1210R105K5RAC7800-Bild | C1210R105K5RAC7800-Teil |
| C1210R105K5RAC7800 Preis | C1210R105K5RAC7800 Hersteller | C1210R105K5RAC7800 Bild | C1210R105K5RAC7800 Aktie | C1210R105K5RAC7800 Inventar |
| C1210R105K5RAC7800 Neu | C1210R105K5RAC7800 Original | C1210R105K5RAC7800 garantiert | C1210R105K5RAC7800 RFQ | C1210R105K5RAC7800 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