




| | |
|--|---|
|  | <p>Hersteller-Teilenummer: CS1206KRX7R9BB221</p> |
| | <p>Hersteller / Marke: Yageo</p> |
|  Not Actual Photo YIC International Co., Limited. | <p>Teil der Beschreibung: CAP CER 220PF 50V X7R 1206</p> |
| | <p>Datenblätter:  CS1206KRX7R9BB221.pdf</p> |
| | <p>RoHs Status: Bleifrei / RoHS-konform</p> |
| | <p>Lagerzustand: New original, Stock Available.</p> |
| | <p>Liefern von: Hong Kong</p> |
| <p>Image may be representation. See specs for product details.</p> | <p>Versandweg: DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS</p> |

Spezifikationen

| | |
|--------------------------|---|
| Teilenummer | CS1206KRX7R9BB221 |
| Hersteller | Yageo |
| Beschreibung | CAP CER 220PF 50V X7R 1206 |
| Kategorie | Kondensatoren > Keramikkondensatoren |
| Teilstatus | Require For Quote & Check Stock |
| Serie | CS |
| Spannung - Nennwert | 50V |
| Betriebstemperatur | -55°C ~ 125°C |
| Bewertungen | - |
| Befestigungsart | Surface Mount, MLCC |
| Größe / Dimension | 0.126" L x 0.063" W (3.20mm x 1.60mm) |
| Höhe - eingesteckt (max) | - |
| Eigenschaften | Soft Termination |
| Kapazität | 220pF |
| Toleranz | ±10% |
| Anwendungen | Automotive, Boardflex Sensitive |
| Leiter-Abstand | - |
| Verpackung / Gehäuse | 1206 (3216 Metric) |
| Temperaturkoeffizient | X7R |
| Dicke (max) | 0.057" (1.45mm) |
| Leitungsstil | - |
| Fehlerrate | - |
| Verpackung | Tape & Reel (TR) |

CS1206KRX7R9BB221 ist neu im Original, Suche CS1206KRX7R9BB221 Datenblätter, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, Bestellen Sie CS1206KRX7R9BB221 Yageo mit Garantie und Vertrauen. Anfrage CS1206KRX7R9BB221: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert sein:

| | | | |
|--|--|---|--|
|  CS1206KRX7R0BB472 Yageo CAP CER 4700PF 100V X7R 1206 |  CS1206KRX7R8BB224 Yageo CAP CER 0.22UF 25V X7R 1206 |  CS1206KRX7R9BB104 Yageo CAP CER 0.1UF 50V X7R 1206 |  CS1206KRX7R9BB473 Yageo CAP CER 0.047UF 50V X7R 1206 |
|  CS1206KRX7R9BB472 Yageo CAP CER 4700PF 50V X7R 1206 |  CS1206KRX7R9BB103 Yageo CAP CER 10000PF 50V X7R 1206 |  CS1206KRX7R9BB333 Yageo CAP CER 0.033UF 50V X7R 1206 |  CS1206KRX7R9BB102 Yageo CAP CER 1000PF 50V X7R 1206 |

heiße Teile

Mehr

| | | | | |
|---|---|---|--|---|
|  CS1206KKX7RYBB104 |  CS1206KKX7RYBB473 |  CS1206KKX7RZBB102 |  CS1206KKX7RZBB103 |  CS1206KKX7RZBB152 |
|  CS1206KKX7RZBB153 |  CS1206KKX7RZBB222 |  CS1206KKX7RZBB223 |  CS1206KKX7RZBB223 |  CS1206KKX7RZBB332 |
|  CS1206KKX7RZBB333 |  CS1206KKX7RZBB471 |  CS1206KKX7RZBB472 |  CS1206KKX7RZBB681 |  CS1206KKX7RZBB682 |
|  CS1206KRX7R0BB103 |  CS1206KRX7R0BB221 |  CS1206KRX7R0BB221 |  CS1206KRX7R0BB222 |  CS1206KRX7R0BB332 |
|  CS1206KRX7R0BB472 |  CS1206KRX7R8BB224 |  CS1206KRX7R9BB102 |  CS1206KRX7R9BB103 |  CS1206KRX7R9BB104 |
|  CS1206KRX7R9BB222 |  CS1206KRX7R9BB333 |  CS1206KRX7R9BB472 |  CS1206KRX7R9BB473 |  CS1206KRX7RABB102 |
|  CS1206KRX7RYBB681 |  CS1210KKX7R0BB105 |  CS1210KKX7R8BB105 |  CS1210KKX7R9BB105 |  CS1210KKX7RYBB224 |
|  CS1232-CSR |  CS1250-12IO1 |  CS12N60F |  CS13N50A8H |  CS13N50FA9R |
|  CS142-06GO8 |  CS142-08IO8 |  CS142-10IO8 |  CS142-12IO8 |  CS142-12IO8 |
|  CS142-14IO8 |  CS142-16IO8 |  CS16-08IO2 |  CS1601-FSZR |  CS1608C0G120J500NRB |

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