


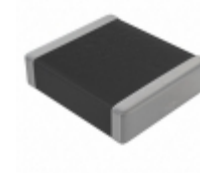
| | |
|---|---|
|  | <h2 style="color: #E67E22;">C2220C106K5R1CTU</h2> |
| | <p>Hersteller-Teilenummer: C2220C106K5R1CTU</p> <p>Hersteller / Marke: KEMET</p> <p>Teil der Beschreibung: CAP CER 10UF 50V X7R 2220</p> <p>Datenblätter:  C2220C106K5R1CTU.pdf</p> <p>RoHs Status: Bleifrei / RoHS-konform</p> <p>Lagerzustand: New original, Stock Available.</p> <p>Liefern von: Hong Kong</p> <p>Versandweg: DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS</p> |
|  | |
| <p>Image may be representation. See specs for product details.</p> | |

Spezifikationen

| | |
|--------------------------|---------------------------------------|
| Teilenummer | C2220C106K5R1CTU |
| Hersteller | KEMET |
| Beschreibung | CAP CER 10UF 50V X7R 2220 |
| Kategorie | Kondensatoren > Keramik Kondensatoren |
| Teilstatus | Require For Quote & Check Stock |
| Spannung - Nennwert | 50V |
| Toleranz | ±10% |
| Dicke (max) | 0.150" (3.80mm) |
| Temperaturkoeffizient | X7R |
| Größe / Dimension | 0.236" L x 0.197" W (6.00mm x 5.00mm) |
| Serie | KPS |
| Bewertungen | - |
| Verpackung | Tape & Reel (TR) |
| Verpackung / Gehäuse | SMD, J-Lead |
| Betriebstemperatur | -55°C ~ 125°C |
| Befestigungsart | Surface Mount, MLCC |
| Leitungsstil | J-Lead |
| Leiter-Abstand | - |
| Höhe - eingesteckt (max) | - |
| Eigenschaften | Low ESL |
| Fehlerrate | - |
| Kapazität | 10µF |
| Anwendungen | Bypass, Decoupling |

C2220C106K5R1CTU Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, C2220C106K5R1CTU-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, C2220C106K5R1CTU KEMET mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal.
RFQ C2220C106K5R1CTU E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

| | | | |
|---|--|---|---|
| <p>sein:</p>  <p>C2220C106K3R1CTU KEMET CAP CER 10UF 25V X7R 2220</p> |  <p>C2220C106K5R1CAUTO7186 KEMET CAP CER 10UF 50V X7R 2220</p> |  <p>C2220C106K5R1CAUTO KEMET CAP CER 10UF 50V X7R 2220</p> |  <p>C2220C106K5RALTU KEMET CAP CER 10UF 50V X7R 2220</p> |
|  <p>C2220C106K3R1CAUTO KEMET CAP CER 10UF 25V X7R 2220</p> |  <p>C2220C106K5RACTU KEMET CAP CER 10UF 50V X7R 2220</p> |  <p>C2220C106K5RACAUTO KEMET CAP CER 10UF 50V X7R 2220</p> |  <p>C2220C106M5R2CAUTO7186 KEMET CAP CER 10UF 50V X7R SMD</p> |

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

| | | | | |
|-----------------------------|------------------------------|-------------------------------|------------------------|-----------------------------------|
| C2220C106K5R1CTU KEMET | C2220C106K5R1CTU Datenblatt | C2220C106K5R1CTU-Datenblätter | C2220C106K5R1CTU PDF | KEMET C2220C106K5R1CTU |
| C2220C106K5R1CTU Electronic | C2220C106K5R1CTU-Komponenten | C2220C106K5R1CTU-Verteiler | C2220C106K5R1CTU-Bild | C2220C106K5R1CTU-Teil |
| C2220C106K5R1CTU Preis | C2220C106K5R1CTU Hersteller | C2220C106K5R1CTU Bild | C2220C106K5R1CTU Aktie | C2220C106K5R1CTU Inventar |
| C2220C106K5R1CTU Neu | C2220C106K5R1CTU Original | C2220C106K5R1CTU garantiert | C2220C106K5R1CTU RFQ | C2220C106K5R1CTU 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