










| | |
|---|---|
|  | <p>B37872K1104K072</p> |
| | <p>Hersteller-Teilenummer: B37872K1104K072</p> <p>Hersteller / Marke: EPCOS</p> <p>Teil der Beschreibung: CAP CER 0.1UF 100V X7R 1206</p> <p>Datenblätter:  B37872K1104K072.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 | B37872K1104K072 |
| Hersteller | EPCOS |
| Beschreibung | CAP CER 0.1UF 100V X7R 1206 |
| Kategorie | Kondensatoren > Keramik Kondensatoren |
| Teilstatus | Require For Quote & Check Stock |
| Spannung - Nennwert | 100V |
| Toleranz | ±10% |
| Dicke (max) | 0.047" (1.20mm) |
| Temperaturkoeffizient | X7R |
| Größe / Dimension | 0.126" L x 0.063" W (3.20mm x 1.60mm) |
| Serie | B37872K |
| Bewertungen | - |
| Verpackung | Tape & Reel (TR) |
| Verpackung / Gehäuse | 1206 (3216 Metric) |
| Betriebstemperatur | -55°C ~ 125°C |
| Befestigungsart | Surface Mount, MLCC |
| Leitungsstil | - |
| Leiter-Abstand | - |
| Höhe - eingesteckt (max) | - |
| Eigenschaften | - |
| Kapazität | 0.1µF |
| Anwendungen | General Purpose |

B37872K1104K072 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, B37872K1104K072-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, B37872K1104K072 EPCOS mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal.
RFQ B37872K1104K072 E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

| | | | |
|--|---|--|---|
| <p>sein:</p>  <p>B37872K1223K060 EPCOS (TDK) CAP CER 0.022UF 100V X7R 1206</p> |  <p>B37872K1333K060 EPCOS (TDK) CAP CER 0.033UF 100V X7R 1206</p> |  <p>B37872K1104K062 EPCOS (TDK) CAP CER 0.1UF 100V X7R 1206</p> |  <p>B37872K1223K070 EPCOS (TDK) CAP CER 0.022UF 100V X7R 1206</p> |
|  <p>B37872K0105K62 EPCOS (TDK) CAP CER 1UF 25V X7R 1206</p> |  <p>B37872K1153K070 EPCOS (TDK) CAP CER 0.015UF 100V X7R 1206</p> |  <p>B37872K0474K062 EPCOS (TDK) CAP CER 0.47UF 25V X7R 1206</p> |  <p>B37872K1222K060 EPCOS (TDK) CAP CER 2200PF 100V X7R 1206</p> |

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

| | | | | |
|----------------------------|-----------------------------|------------------------------|-----------------------|----------------------------------|
| B37872K1104K072 EPCOS | B37872K1104K072 Datenblatt | B37872K1104K072-Datenblätter | B37872K1104K072 PDF | EPCOS B37872K1104K072 |
| B37872K1104K072 Electronic | B37872K1104K072-Komponenten | B37872K1104K072-Verteiler | B37872K1104K072-Bild | B37872K1104K072-Teil |
| B37872K1104K072 Preis | B37872K1104K072 Hersteller | B37872K1104K072 Bild | B37872K1104K072 Aktie | B37872K1104K072 Inventar |
| B37872K1104K072 Neu | B37872K1104K072 Original | B37872K1104K072 garantiert | B37872K1104K072 RFQ | B37872K1104K072 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