










| | |
|---|--|
|  | Hersteller-Teilenummer: ECJ-1VB1E223K |
| | Hersteller / Marke: Panasonic |
|  | Teil der Beschreibung: CAP CER 0.022UF 25V X7R 0603 |
| | Datenblätter: <ul style="list-style-type: none">  1.ECJ-1VB1E223K.pdf  2.ECJ-1VB1E223K.pdf  3.ECJ-1VB1E223K.pdf  4.ECJ-1VB1E223K.pdf  5.ECJ-1VB1E223K.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 | ECJ-1VB1E223K |
| Hersteller | Panasonic |
| Beschreibung | CAP CER 0.022UF 25V X7R 0603 |
| Kategorie | Kondensatoren > Keramikkondensatoren |
| Teilstatus | Require For Quote & Check Stock |
| Spannung - Nennwert | 25V |
| Toleranz | ±10% |
| Dicke (max) | 0.035" (0.90mm) |
| Temperaturkoeffizient | X7R |
| Größe / Dimension | 0.063" L x 0.031" W (1.60mm x 0.80mm) |
| Serie | ECJ |
| Bewertungen | - |
| Verpackung | Tape & Reel (TR) |
| Verpackung / Gehäuse | 0603 (1608 Metric) |
| Betriebstemperatur | -55°C ~ 125°C |
| Befestigungsart | Surface Mount, MLCC |
| Leitungsstil | - |
| Leiter-Abstand | - |
| Höhe - eingesteckt (max) | - |
| Eigenschaften | - |
| Fehlerrate | - |
| Kapazität | 0.022µF |
| Anwendungen | General Purpose |

ECJ-1VB1E223K Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, ECJ-1VB1E223K-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, ECJ-1VB1E223K Panasonic mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal. RFQ ECJ-1VB1E223K E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

| | | | |
|---|--|---|--|
| <p>sein:</p>  <p>ECJ-1VB1E105K Panasonic Electronic Components CAP CER 1UF 25V X5R 0603</p> |  <p>ECJ-1VB1E563K Panasonic Electronic Components CAP CER 0.056UF 25V X7R 0603</p> |  <p>ECJ-1VB1E104K Panasonic Electronic Components CAP CER 0.1UF 25V X7R 0603</p> |  <p>ECJ-1VB1E393K Panasonic Electronic Components CAP CER 0.039UF 25V X7R 0603</p> |
|  <p>ECJ-1VB1E333K Panasonic Electronic Components CAP CER 0.033UF 25V X7R 0603</p> |  <p>ECJ-1VB1E273K Panasonic Electronic Components CAP CER 0.027UF 25V X7R 0603</p> |  <p>ECJ-1VB1E183K Panasonic Electronic Components CAP CER 0.018UF 25V X7R 0603</p> |  <p>ECJ-1VB1E123K Panasonic Electronic Components CAP CER 0.012UF 25V X7R 0603</p> |

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

| | | | | |
|--------------------------|---------------------------|----------------------------|---------------------|--------------------------------|
| ECJ-1VB1E223K Panasonic | ECJ-1VB1E223K Datenblatt | ECJ-1VB1E223K-Datenblätter | ECJ-1VB1E223K PDF | Panasonic ECJ-1VB1E223K |
| ECJ-1VB1E223K Electronic | ECJ-1VB1E223K-Komponenten | ECJ-1VB1E223K-Verteiler | ECJ-1VB1E223K-Bild | ECJ-1VB1E223K-Teil |
| ECJ-1VB1E223K Preis | ECJ-1VB1E223K Hersteller | ECJ-1VB1E223K Bild | ECJ-1VB1E223K Aktie | ECJ-1VB1E223K Inventar |
| ECJ-1VB1E223K Neu | ECJ-1VB1E223K Original | ECJ-1VB1E223K garantiert | ECJ-1VB1E223K RFQ | ECJ-1VB1E223K 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