











| | | |
|--|--|---|
|  | <h2 style="color: #E67E22;">ECJ-4YB1C106K</h2> | |
| | Hersteller-Teilenummer: | ECJ-4YB1C106K |
|  | Hersteller / Marke: | Panasonic |
| | Teil der Beschreibung: | CAP CER 10UF 16V X5R 1210 |
| | Datenblätter: | 1.ECJ-4YB1C106K.pdf |
| | | 2.ECJ-4YB1C106K.pdf |
| | | 3.ECJ-4YB1C106K.pdf |
| 4.ECJ-4YB1C106K.pdf | | |
| 5.ECJ-4YB1C106K.pdf | | |
| RoHS Status: | Bleifrei / RoHS-konform | |
| Lagerzustand: | New original, Stock Available. | |
| Liefern von: | Hong Kong | |
| Versandweg: | DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS | |
| <p style="font-size: small;">Image may be representation. See specs for product details.</p> | | |

Spezifikationen

| | |
|--------------------------|---|
| Teilenummer | ECJ-4YB1C106K |
| Hersteller | Panasonic |
| Beschreibung | CAP CER 10UF 16V X5R 1210 |
| Kategorie | Kondensatoren > Keramikkondensatoren |
| Teilstatus | Require For Quote & Check Stock |
| Spannung - Nennwert | 16V |
| Toleranz | ±10% |
| Dicke (max) | 0.079" (2.00mm) |
| Temperaturkoeffizient | X5R |
| Größe / Dimension | 0.126" L x 0.098" W (3.20mm x 2.50mm) |
| Serie | ECJ |
| Bewertungen | - |
| Verpackung | Tape & Reel (TR) |
| Verpackung / Gehäuse | 1210 (3225 Metric) |
| Betriebstemperatur | -55°C ~ 85°C |
| Befestigungsart | Surface Mount, MLCC |
| Leitungsstil | - |
| Leiter-Abstand | - |
| Höhe - eingesteckt (max) | - |
| Eigenschaften | - |
| Fehlerrate | - |
| Kapazität | 10µF |
| Anwendungen | General Purpose |

ECJ-4YB1C106K Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, ECJ-4YB1C106K-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, ECJ-4YB1C106K 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-4YB1C106K E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

| | | | |
|---|--|---|--|
| sein:  ECJ-4YB1C226M Panasonic Electronic Components CAP CER 22UF 16V X5R 1210 |  ECJ-4YB0J476M Panasonic Electronic Components CAP CER 47UF 6.3V X5R 1210 |  ECJ-4YB1C475K Panasonic Electronic Components CAP CER 4.7UF 16V X5R 1210 |  ECJ-4YB0J226M Panasonic Electronic Components CAP CER 22UF 6.3V X5R 1210 |
|  ECJ-4YB1E225K Panasonic Electronic Components CAP CER 2.2UF 25V X5R 1210 |  ECJ-4YB1A226M Panasonic Electronic Components CAP CER 22UF 10V X5R 1210 |  ECJ-4YB1A476M Panasonic Electronic Components CAP CER 47UF 10V X5R 1210 |  ECJ-4YB1E106M Panasonic Electronic Components CAP CER 10UF 25V X5R 1210 |

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

| | | | | |
|--|---|--|-------------------------------------|--|
| ECJ-4YB1C106K Panasonic | ECJ-4YB1C106K Datenblatt | ECJ-4YB1C106K-Datenblätter | ECJ-4YB1C106K PDF | Panasonic ECJ-4YB1C106K |
| ECJ-4YB1C106K Electronic | ECJ-4YB1C106K-Komponenten | ECJ-4YB1C106K-Verteiler | ECJ-4YB1C106K-Bild | ECJ-4YB1C106K-Teil |
| ECJ-4YB1C106K Preis | ECJ-4YB1C106K Hersteller | ECJ-4YB1C106K Bild | ECJ-4YB1C106K Aktie | ECJ-4YB1C106K Inventar |
| ECJ-4YB1C106K Neu | ECJ-4YB1C106K Original | ECJ-4YB1C106K garantiert | ECJ-4YB1C106K RFQ | ECJ-4YB1C106K 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