






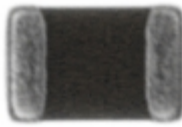


| | | |
|---|--|---|
|  | <h2 style="color: red;">ECJ-GVB1C105K</h2> | |
| | Hersteller-Teilenummer: | ECJ-GVB1C105K |
|  | Hersteller / Marke: | Panasonic |
| | Teil der Beschreibung: | CAP CER 1UF 16V X5R 0805 |
|  | Datenblätter: | 1.ECJ-GVB1C105K.pdf 2.ECJ-GVB1C105K.pdf 3.ECJ-GVB1C105K.pdf 4.ECJ-GVB1C105K.pdf 5.ECJ-GVB1C105K.pdf |
| | RoHs Status: | Bleifrei / RoHS-konform |
| | Lagerzustand: | New original, Stock Available. |
| | Liefern von: | Hong Kong |
| | Versandweg: | DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS |
| Image may be representation. See specs for product details. | | |

Spezifikationen

| | |
|--------------------------|---------------------------------------|
| Teilenummer | ECJ-GVB1C105K |
| Hersteller | Panasonic |
| Beschreibung | CAP CER 1UF 16V X5R 0805 |
| Kategorie | Kondensatoren > Keramikkondensatoren |
| Teilstatus | Require For Quote & Check Stock |
| Spannung - Nennwert | 16V |
| Toleranz | ±10% |
| Dicke (max) | 0.037" (0.95mm) |
| Temperaturkoeffizient | X5R |
| Größe / Dimension | 0.079" L x 0.049" W (2.00mm x 1.25mm) |
| Serie | ECJ |
| Bewertungen | - |
| Verpackung | Tape & Reel (TR) |
| Verpackung / Gehäuse | 0805 (2012 Metric) |
| Betriebstemperatur | -55°C ~ 85°C |
| Befestigungsart | Surface Mount, MLCC |
| Leitungsstil | - |
| Leiter-Abstand | - |
| Höhe - eingesteckt (max) | - |
| Eigenschaften | - |
| Fehlerrate | - |
| Kapazität | 1µF |
| Anwendungen | General Purpose |

ECJ-GVB1C105K Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, ECJ-GVB1C105K-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, ECJ-GVB1C105K 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-GVB1C105K E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

| | | | |
|---|---|---|--|
| sein:  ECJ-GVB1C225M Panasonic Electronic Components CAP CER 2.2UF 16V X5R 0805 |  ECJ-GVB0J475M Panasonic Electronic Components CAP CER 4.7UF 6.3V X5R 0805 |  ECJ-GVB1C225K Panasonic Electronic Components CAP CER 2.2UF 16V X5R 0805 |  ECJ-GVB1E225K Panasonic Electronic Components CAP CER 2.2UF 25V X5R 0805 |
|  ECJ-GVB1A106M Panasonic Electronic Components CAP CER 10UF 10V X5R 0805 |  ECJ-GVB1A225K Panasonic Electronic Components CAP CER 2.2UF 10V X5R 0805 |  ECJ-GVF1A475Z Panasonic Electronic Components CAP CER 4.7UF 10V Y5V 0805 |  ECJ-GVB1A475M Panasonic Electronic Components CAP CER 4.7UF 10V X5R 0805 |

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

| | | | | |
|--------------------------|---------------------------|----------------------------|---------------------|--------------------------------|
| ECJ-GVB1C105K Panasonic | ECJ-GVB1C105K Datenblatt | ECJ-GVB1C105K-Datenblätter | ECJ-GVB1C105K PDF | Panasonic ECJ-GVB1C105K |
| ECJ-GVB1C105K Electronic | ECJ-GVB1C105K-Komponenten | ECJ-GVB1C105K-Verteiler | ECJ-GVB1C105K-Bild | ECJ-GVB1C105K-Teil |
| ECJ-GVB1C105K Preis | ECJ-GVB1C105K Hersteller | ECJ-GVB1C105K Bild | ECJ-GVB1C105K Aktie | ECJ-GVB1C105K Inventar |
| ECJ-GVB1C105K Neu | ECJ-GVB1C105K Original | ECJ-GVB1C105K garantiert | ECJ-GVB1C105K RFQ | ECJ-GVB1C105K 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