

Panasonic



Image may be representation.
See specs for product details.

ECW-FE2J104K









| | |
|--------------------------------|--|
| Hersteller-Teilenummer: | ECW-FE2J104K |
| Hersteller / Marke: | Panasonic |
| Teil der Beschreibung: | CAP FILM 0.1UF 10% 630VDC RADIAL |
| Datenblätter: | 1.ECW-FE2J104K.pdf 2.ECW-FE2J104K.pdf |
| RoHs Status: | Bleifrei / RoHS-konform |
| Lagerzustand: | New original, Stock Available. |
| Liefern von: | Hong Kong |
| Versandweg: | DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS |

Spezifikationen

| | |
|------------------------------------|---|
| Teilenummer | ECW-FE2J104K |
| Hersteller | Panasonic |
| Beschreibung | CAP FILM 0.1UF 10% 630VDC RADIAL |
| Kategorie | Kondensatoren > Filmkondensatoren |
| Teilstatus | Require For Quote & Check Stock |
| Nennspannung - DC | 630V |
| Nennspannung - AC | - |
| Toleranz | ±10% |
| Beendigung | PC Pins |
| Größe / Dimension | 0.689" L x 0.197" W (17.50mm x 5.00mm) |
| Serie | ECWFE |
| Verpackung | Bulk |
| Verpackung / Gehäuse | Radial |
| Betriebstemperatur | -40°C ~ 105°C |
| Befestigungsart | Through Hole |
| Leiter-Abstand | 0.591" (15.00mm) |
| Höhe - eingesteckt (max) | 0.413" (10.50mm) |
| Eigenschaften | - |
| ESR (Equivalent Series Resistance) | - |
| Dielektrikummaterial | Polypropylene (PP), Metallized |
| Kapazität | 0.1µF |
| Anwendungen | EMI, RFI Suppression; High Frequency, Switching; High |

ECW-FE2J104K Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, ECW-FE2J104K-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, ECW-FE2J104K Panasonic mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal. RFQ ECW-FE2J104K E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

| | | | |
|---|--|--|---|
| <p>sein:</p>  <p>ECW-FE2J104J Panasonic Electronic Components CAP FILM 0.1UF 5% 630VDC RADIAL</p> |  <p>ECW-FD2W824KB Panasonic Electronic Components CAP FILM 0.82UF 10% 450VDC RAD</p> |  <p>ECW-FE2J105JA Panasonic Electronic Components CAP FILM 1UF 5% 630VDC RADIAL</p> |  <p>ECW-FD2W824K Panasonic Electronic Components CAP FILM 0.82UF 10% 450VDC RAD</p> |
|  <p>ECW-FE2J104KA Panasonic Electronic Components CAP FILM 0.1UF 10% 630VDC RADIAL</p> |  <p>ECW-FD2W824K4 Panasonic Electronic Components CAP FILM 0.82UF 10% 450VDC RAD</p> |  <p>ECW-FE2J105J Panasonic Electronic Components CAP FILM 1UF 5% 630VDC RADIAL</p> |  <p>ECW-FE2J105K Panasonic Electronic Components CAP FILM 1UF 10% 630VDC RADIAL</p> |

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

| | | | | |
|-------------------------|--------------------------|---------------------------|--------------------|-------------------------------|
| ECW-FE2J104K Panasonic | ECW-FE2J104K Datenblatt | ECW-FE2J104K-Datenblätter | ECW-FE2J104K PDF | Panasonic ECW-FE2J104K |
| ECW-FE2J104K Electronic | ECW-FE2J104K-Komponenten | ECW-FE2J104K-Verteiler | ECW-FE2J104K-Bild | ECW-FE2J104K-Teil |
| ECW-FE2J104K Preis | ECW-FE2J104K Hersteller | ECW-FE2J104K Bild | ECW-FE2J104K Aktie | ECW-FE2J104K Inventar |
| ECW-FE2J104K Neu | ECW-FE2J104K Original | ECW-FE2J104K garantiert | ECW-FE2J104K RFQ | ECW-FE2J104K 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