



| | |
|--|---|
|  | <h2>ECW-H10132RHV</h2> |
| | <p>Hersteller-Teilenummer: ECW-H10132RHV</p> <p>Hersteller / Marke: Panasonic</p> <p>Teil der Beschreibung: CAP FILM 1300PF 3% 1KVDC RADIAL</p> <p>Datenblätter:  ECW-H10132RHV.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 | ECW-H10132RHV |
| Hersteller | Panasonic |
| Beschreibung | CAP FILM 1300PF 3% 1KVDC RADIAL |
| Kategorie | Kondensatoren > Filmkondensatoren |
| Teilstatus | Require For Quote & Check Stock |
| Nennspannung - DC | 1000V (1kV) |
| Nennspannung - AC | - |
| Toleranz | ±3% |
| Beendigung | PC Pins |
| Größe / Dimension | 0.709" L x 0.256" W (18.00mm x 6.50mm) |
| Serie | ECW-H(V) |
| Verpackung | Tape & Box (TB) |
| Verpackung / Gehäuse | Radial |
| Betriebstemperatur | -40°C ~ 105°C |
| Befestigungsart | Through Hole |
| Leiter-Abstand | 0.295" (7.50mm) |
| Höhe - eingesteckt (max) | 0.709" (18.00mm) |
| Eigenschaften | - |
| ESR (Equivalent Series Resistance) | - |
| Dielektrikummaterial | Polypropylene (PP), Metallized |
| Kapazität | 1300pF |
| Anwendungen | High Frequency, Switching |

ECW-H10132RHV Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, ECW-H10132RHV-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, ECW-H10132RHV 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-H10132RHV E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

| | | | |
|---|--|---|---|
| <p>sein:</p> <p>Panasonic</p> <p>ECW-H10132HV Panasonic Electronic Components CAP FILM 1300PF 3% 1KVDC RADIAL</p> | <p>Panasonic</p> <p>ECW-H10123RJV Panasonic Electronic Components CAP FILM 0.012UF 5% 1KVDC RADIAL</p> | <p>Panasonic</p> <p>ECW-H10133HV Panasonic Electronic Components CAP FILM 0.013UF 3% 1KVDC RADIAL</p> | <p>Panasonic</p> <p>ECW-H10132RJV Panasonic Electronic Components CAP FILM 1300PF 5% 1KVDC RADIAL</p> |
| <p>Panasonic</p> <p>ECW-H10132JV Panasonic Electronic Components CAP FILM 1300PF 5% 1KVDC RADIAL</p> | <p>Panasonic</p> <p>ECW-H10133JVB Panasonic Electronic Components CAP FILM 0.013UF 5% 1KVDC RADIAL</p> | <p>Panasonic</p> <p>ECW-H10133JV Panasonic Electronic Components CAP FILM 0.013UF 5% 1KVDC RADIAL</p> | <p>Panasonic</p> <p>ECW-H10132HVB Panasonic Electronic Components CAP FILM 1300PF 3% 1KVDC RADIAL</p> |

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

| | | | | |
|--|---|--|-------------------------------------|--|
| ECW-H10132RHV Panasonic | ECW-H10132RHV Datenblatt | ECW-H10132RHV-Datenblätter | ECW-H10132RHV PDF | Panasonic ECW-H10132RHV |
| ECW-H10132RHV Electronic | ECW-H10132RHV-Komponenten | ECW-H10132RHV-Verteiler | ECW-H10132RHV-Bild | ECW-H10132RHV-Teil |
| ECW-H10132RHV Preis | ECW-H10132RHV Hersteller | ECW-H10132RHV Bild | ECW-H10132RHV Aktie | ECW-H10132RHV Inventar |
| ECW-H10132RHV Neu | ECW-H10132RHV Original | ECW-H10132RHV garantiert | ECW-H10132RHV RFQ | ECW-H10132RHV 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