

|  |  |
|--|--|
|  | <h2>ECW-H10113RJV</h2>   |
|  | <p><b>Hersteller-Teilenummer:</b> <a href="#">ECW-H10113RJV</a></p> <p><b>Hersteller / Marke:</b> <a href="#">Panasonic</a></p> <p><b>Teil der Beschreibung:</b> CAP FILM 0.011UF 5% 1KVDC RADIAL</p> <p><b>Datenblätter:</b>  <a href="#">ECW-H10113RJV.pdf</a></p> <p><b>RoHS Status:</b> Bleifrei / RoHS-konform</p> <p><b>Lagerzustand:</b> New original, Stock Available.</p> <p><b>Liefern von:</b> Hong Kong</p> <p><b>Versandweg:</b> DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS</p> |
| <p>Image may be representation.<br/>See specs for product details.</p>           |  |

### Spezifikationen

|                                    |   |
|------------------------------------|---|
| Teilenummer                        | ECW-H10113RJV   |
| Hersteller                         | Panasonic   |
| Beschreibung                       | CAP FILM 0.011UF 5% 1KVDC RADIAL                                  |
| Kategorie                          | <a href="#">Kondensatoren</a> > <a href="#">Filmkondensatoren</a> |
| Teilstatus                         | <a href="#">Require For Quote &amp; Check Stock</a>               |
| Nennspannung - DC                  | 1000V (1kV)   |
| Nennspannung - AC                  | -   |
| Toleranz                           | ±5%   |
| 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)           | 0.728" (18.50mm)  |
| Eigenschaften                      | -   |
| ESR (Equivalent Series Resistance) | -   |
| Dielektrikummaterial               | Polypropylene (PP), Metallized                                    |
| Kapazität                          | 0.011µF   |
| Anwendungen                        | High Frequency, Switching   |

ECW-H10113RJV Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, ECW-H10113RJV-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, ECW-H10113RJV 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-H10113RJV E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

### Sie können auch interessiert

|  |  |   |  |
|--|--|---|--|
| <p>sein:</p> <p><b>Panasonic</b></p> <p><b>ECW-H10122JVB</b><br/>Panasonic Electronic Components<br/>CAP FILM 1200PF 5% 1KVDC<br/>RADIAL</p> | <p><b>Panasonic</b></p> <p><b>ECW-H10113RHV</b><br/>Panasonic Electronic Components<br/>CAP FILM 0.011UF 3% 1KVDC<br/>RADIAL</p> | <p><b>Panasonic</b></p> <p><b>ECW-H10122JV</b><br/>Panasonic Electronic Components<br/>CAP FILM 1200PF 5% 1KVDC<br/>RADIAL</p>  | <p><b>Panasonic</b></p> <p><b>ECW-H10113HVB</b><br/>Panasonic Electronic Components<br/>CAP FILM 0.011UF 3% 1KVDC<br/>RADIAL</p> |
| <p><b>Panasonic</b></p> <p><b>ECW-H10113JV</b><br/>Panasonic Electronic Components<br/>CAP FILM 0.011UF 5% 1KVDC<br/>RADIAL</p>              | <p><b>Panasonic</b></p> <p><b>ECW-H10122HVB</b><br/>Panasonic Electronic Components<br/>CAP FILM 1200PF 3% 1KVDC<br/>RADIAL</p>  | <p><b>Panasonic</b></p> <p><b>ECW-H10113HV</b><br/>Panasonic Electronic Components<br/>CAP FILM 0.011UF 3% 1KVDC<br/>RADIAL</p> | <p><b>Panasonic</b></p> <p><b>ECW-H10113JVB</b><br/>Panasonic Electronic Components<br/>CAP FILM 0.011UF 5% 1KVDC<br/>RADIAL</p> |

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

|  |   |  |                                     |  |
|--|---|--|-------------------------------------|--|
| <a href="#">ECW-H10113RJV Panasonic</a>  | <a href="#">ECW-H10113RJV Datenblatt</a>  | <a href="#">ECW-H10113RJV-Datenblätter</a> | <a href="#">ECW-H10113RJV PDF</a>   | <a href="#">Panasonic ECW-H10113RJV</a>        |
| <a href="#">ECW-H10113RJV Electronic</a> | <a href="#">ECW-H10113RJV-Komponenten</a> | <a href="#">ECW-H10113RJV-Verteiler</a>    | <a href="#">ECW-H10113RJV-Bild</a>  | <a href="#">ECW-H10113RJV-Teil</a>             |
| <a href="#">ECW-H10113RJV Preis</a>      | <a href="#">ECW-H10113RJV Hersteller</a>  | <a href="#">ECW-H10113RJV Bild</a>         | <a href="#">ECW-H10113RJV Aktie</a> | <a href="#">ECW-H10113RJV Inventar</a>         |
| <a href="#">ECW-H10113RJV Neu</a>        | <a href="#">ECW-H10113RJV Original</a>    | <a href="#">ECW-H10113RJV garantiert</a>   | <a href="#">ECW-H10113RJV RFQ</a>   | <a href="#">ECW-H10113RJV Online bestellen</a> |

Contact us: [Info@Y-IC.com](mailto: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