





|   |   |
|---|---|
|   | <p><b>Hersteller-Teilenummer:</b> ECW-H12223RHV</p>   |
|   | <p><b>Hersteller / Marke:</b> Panasonic</p>   |
|  <p>Not Actual Photo<br/>YIC International Co., Limited.</p> | <p><b>Teil der Beschreibung:</b> CAP FILM 0.022UF 3% 1.25KVDC RAD</p>   |
|   | <p><b>Datenblätter:</b>  <a href="#">ECW-H12223RHV.pdf</a></p> |
| <p>Image may be representation.<br/>See specs for product details.</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>   |

### Spezifikationen

|                                    |   |
|------------------------------------|---|
| Teilenummer                        | ECW-H12223RHV                                       |
| Hersteller                         | Panasonic   |
| Beschreibung                       | CAP FILM 0.022UF 3% 1.25KVDC RAD                    |
| Kategorie                          | Kondensatoren > Filmkondensatoren                   |
| Teilstatus                         | <a href="#">Require For Quote &amp; Check Stock</a> |
| Nennspannung - DC                  | 1250V (1.25kV)                                      |
| Nennspannung - AC                  | -   |
| Toleranz                           | ±3%   |
| Beendigung                         | PC Pins   |
| Größe / Dimension                  | 0.906" L x 0.335" W (23.00mm x 8.50mm)              |
| 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)           | 0.846" (21.50mm)                                    |
| Eigenschaften                      | -   |
| ESR (Equivalent Series Resistance) | -   |
| Dielektrikummaterial               | Polypropylene (PP), Metallized                      |
| Kapazität                          | 0.022µF   |
| Anwendungen                        | High Frequency, Switching                           |

ECW-H12223RHV Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, ECW-H12223RHV-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, ECW-H12223RHV 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-H12223RHV 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-H12242HL</b><br/>Panasonic Electronic Components<br/>CAP FILM 2400PF 3% 1.25KVDC<br/>RAD</p> | <p><b>Panasonic</b></p> <p><b>ECW-H12242HV</b><br/>Panasonic Electronic Components<br/>CAP FILM 2400PF 3% 1.25KVDC<br/>RAD</p>  | <p><b>Panasonic</b></p> <p><b>ECW-H12223JL</b><br/>Panasonic Electronic Components<br/>CAP FILM 0.022UF 5% 1.25KVDC<br/>RAD</p>  | <p><b>Panasonic</b></p> <p><b>ECW-H12242JV</b><br/>Panasonic Electronic Components<br/>CAP FILM 2400PF 5% 1.25KVDC<br/>RAD</p>  |
| <p><b>Panasonic</b></p> <p><b>ECW-H12223HV</b><br/>Panasonic Electronic Components<br/>CAP FILM 0.022UF 3% 1.25KVDC<br/>RAD</p>             | <p><b>Panasonic</b></p> <p><b>ECW-H12242HVB</b><br/>Panasonic Electronic Components<br/>CAP FILM 2400PF 3% 1.25KVDC<br/>RAD</p> | <p><b>Panasonic</b></p> <p><b>ECW-H12223HVB</b><br/>Panasonic Electronic Components<br/>CAP FILM 0.022UF 3% 1.25KVDC<br/>RAD</p> |  <p><b>ECW-H12223JV</b><br/>Panasonic Electronic Components<br/>CAP FILM 0.022UF 5% 1.25KVDC<br/>RAD</p> |

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

|  |   |  |                                     |  |
|--|---|--|-------------------------------------|--|
| <a href="#">ECW-H12223RHV Panasonic</a>  | <a href="#">ECW-H12223RHV Datenblatt</a>  | <a href="#">ECW-H12223RHV-Datenblätter</a> | <a href="#">ECW-H12223RHV PDF</a>   | <a href="#">Panasonic ECW-H12223RHV</a>        |
| <a href="#">ECW-H12223RHV Electronic</a> | <a href="#">ECW-H12223RHV-Komponenten</a> | <a href="#">ECW-H12223RHV-Verteiler</a>    | <a href="#">ECW-H12223RHV-Bild</a>  | <a href="#">ECW-H12223RHV-Teil</a>             |
| <a href="#">ECW-H12223RHV Preis</a>      | <a href="#">ECW-H12223RHV Hersteller</a>  | <a href="#">ECW-H12223RHV Bild</a>         | <a href="#">ECW-H12223RHV Aktie</a> | <a href="#">ECW-H12223RHV Inventar</a>         |
| <a href="#">ECW-H12223RHV Neu</a>        | <a href="#">ECW-H12223RHV Original</a>    | <a href="#">ECW-H12223RHV garantiert</a>   | <a href="#">ECW-H12223RHV RFQ</a>   | <a href="#">ECW-H12223RHV 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