
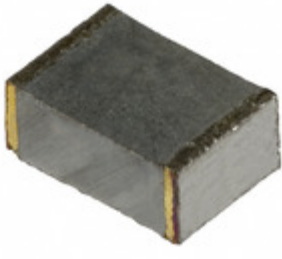


|   |   |  |
|---|---|--|
|   | <h2 style="color: red;">ECW-U4562V17</h2> |  |
|   | <b>Hersteller-Teilenummer:</b>            | <a href="#">ECW-U4562V17</a>   |
|  | <b>Hersteller / Marke:</b>                | <a href="#">Panasonic</a>  |
|   | <b>Teil der Beschreibung:</b>             | CAP FILM 5600PF 5% 400VDC 1913   |
| <p>Image may be representation.<br/>See specs for product details.</p>            | <b>Datenblätter:</b>                      |  <a href="#">ECW-U4562V17.pdf</a> |
|   | <b>RoHs Status:</b>                       | Bleifrei / RoHS-konform  |
|   | <b>Lagerzustand:</b>                      | New original, Stock Available.   |
|   | <b>Liefern von:</b>                       | Hong Kong  |
|   | <b>Versandweg:</b>                        | DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS  |

### Spezifikationen

|                                    |   |
|------------------------------------|---|
| Teilenummer                        | <a href="#">ECW-U4562V17</a>                            |
| Hersteller                         | <a href="#">Panasonic</a>                               |
| Beschreibung                       | CAP FILM 5600PF 5% 400VDC 1913                          |
| Kategorie                          | <a href="#">Kondensatoren &gt; Filmkondensatoren</a>    |
| Teilstatus                         | <a href="#">Require For Quote &amp; Check Stock</a>     |
| Nennspannung - DC                  | 400V  |
| Nennspannung - AC                  | -   |
| Toleranz                           | ±5%   |
| Beendigung                         | Solder Pads   |
| Größe / Dimension                  | 0.189" L x 0.130" W (4.80mm x 3.30mm)                   |
| Serie                              | ECW-UC(V17)   |
| Verpackung                         | Tape & Reel (TR)  |
| Verpackung / Gehäuse               | 1913 (4833 Metric)                                      |
| Betriebstemperatur                 | -55°C ~ 85°C  |
| Befestigungsart                    | Surface Mount   |
| Leiter-Abstand                     | -   |
| Höhe - eingesteckt (max)           | 0.079" (2.00mm)   |
| Eigenschaften                      | -   |
| ESR (Equivalent Series Resistance) | -   |
| Dielektrikummaterial               | Polyester, Polyethylene Naphthalate (PEN), Metallized - |
| Kapazität                          | 5600pF  |
| Anwendungen                        | DC Link, DC Filtering                                   |

ECW-U4562V17 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, ECW-U4562V17-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, ECW-U4562V17 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-U4562V17 E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

### Sie können auch interessiert

|  |  |  |  |
|--|--|--|--|
| <p>sein:</p>  <p><b>ECW-U4822V17</b><br/>Panasonic Electronic Components<br/>CAP FILM 8200PF 5% 400VDC<br/>1913</p> |  <p><b>ECW-U4823V17</b><br/>Panasonic Electronic Components<br/>CAP FILM 0.082UF 5% 400VDC<br/>3925</p> |  <p><b>ECW-U4682V17</b><br/>Panasonic Electronic Components<br/>CAP FILM 6800PF 5% 400VDC<br/>1913</p> |  <p><b>ECW-U4563V17</b><br/>Panasonic Electronic Components<br/>CAP FILM 0.056UF 5% 400VDC<br/>2825</p> |
|  <p><b>ECW-U4393V17</b><br/>Panasonic Electronic Components<br/>CAP FILM 0.039UF 5% 400VDC<br/>2820</p>             |  <p><b>ECW-U4333V17</b><br/>Panasonic Electronic Components<br/>CAP FILM 0.033UF 5% 400VDC<br/>2420</p> |  <p><b>ECW-U4392V17</b><br/>Panasonic Electronic Components<br/>CAP FILM 3900PF 5% 400VDC<br/>1913</p> |  <p><b>ECW-U4473V17</b><br/>Panasonic Electronic Components<br/>CAP FILM 0.047UF 5% 400VDC<br/>2820</p> |

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

|   |  |   |                                    |   |
|---|--|---|------------------------------------|---|
| <a href="#">ECW-U4562V17 Panasonic</a>  | <a href="#">ECW-U4562V17 Datenblatt</a>  | <a href="#">ECW-U4562V17-Datenblätter</a> | <a href="#">ECW-U4562V17 PDF</a>   | <a href="#">Panasonic ECW-U4562V17</a>        |
| <a href="#">ECW-U4562V17 Electronic</a> | <a href="#">ECW-U4562V17-Komponenten</a> | <a href="#">ECW-U4562V17-Verteiler</a>    | <a href="#">ECW-U4562V17-Bild</a>  | <a href="#">ECW-U4562V17-Teil</a>             |
| <a href="#">ECW-U4562V17 Preis</a>      | <a href="#">ECW-U4562V17 Hersteller</a>  | <a href="#">ECW-U4562V17 Bild</a>         | <a href="#">ECW-U4562V17 Aktie</a> | <a href="#">ECW-U4562V17 Inventar</a>         |
| <a href="#">ECW-U4562V17 Neu</a>        | <a href="#">ECW-U4562V17 Original</a>    | <a href="#">ECW-U4562V17 garantiert</a>   | <a href="#">ECW-U4562V17 RFQ</a>   | <a href="#">ECW-U4562V17 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