

|   |  |
|---|--|
|  | <h2 style="color: red;">CWR26MB106JBHB\TR</h2>   |
|  | <p><b>Hersteller-Teilenummer:</b> <a href="#">CWR26MB106JBHB\TR</a></p> <hr/> <p><b>Hersteller / Marke:</b> <a href="#">Vishay / Sprague</a></p> <hr/> <p><b>Teil der Beschreibung:</b> CAP TANT 10UF 5% 35V 2915</p> <hr/> <p><b>Datenblätter:</b>  <a href="#">CWR26MB106JBHB\TR.pdf</a></p> <hr/> <p><b>RoHS Status:</b> Bleifrei / RoHS-konform</p> <hr/> <p><b>Lagerzustand:</b> New original, Stock Available.</p> <hr/> <p><b>Liefern von:</b> Hong Kong</p> <hr/> <p><b>Versandweg:</b> DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS</p> |
| <p>Image may be representation.<br/>See specs for product details.</p>            |  |






### Spezifikationen

|                                    |  |
|------------------------------------|--|
| Teilenummer                        | <a href="#">CWR26MB106JBHB\TR</a>                      |
| Hersteller                         | <a href="#">Vishay / Sprague</a>                       |
| Beschreibung                       | CAP TANT 10UF 5% 35V 2915                              |
| Kategorie                          | <a href="#">Kondensatoren &gt; Tantalkondensatoren</a> |
| Teilstatus                         | <a href="#">Require For Quote &amp; Check Stock</a>    |
| Spannung - Nennwert                | 35V  |
| Art                                | Conformal Coated                                       |
| Toleranz                           | ±5%  |
| Größe / Dimension                  | 0.285" L x 0.150" W (7.24mm x 3.81mm)                  |
| Serie                              | Military, MIL-PRF-55365/13, CWR26                      |
| Verpackung                         | Tape & Reel (TR)                                       |
| Verpackung / Gehäuse               | 2915 (7338 Metric)                                     |
| Betriebstemperatur                 | -55°C ~ 125°C  |
| Befestigungsart                    | Surface Mount  |
| Hersteller-Größencode              | H  |
| Lebensdauer @ Temp.                | -  |
| Leiter-Abstand                     | -  |
| Höhe - eingesteckt (max)           | 0.125" (3.17mm)  |
| Eigenschaften                      | Military   |
| Fehlerrate                         | B (0.1%)   |
| ESR (Equivalent Series Resistance) | 500 mOhm   |
| Kapazität                          | 10µF   |

CWR26MB106JBHB\TR Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, CWR26MB106JBHB\TR-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, CWR26MB106JBHB\TR Vishay / Sprague mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal.  
RFQ CWR26MB106JBHB\TR E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

### Sie können auch interessiert

sein:

|   |  |   |  |
|---|--|---|--|
| <br><br><b>CWR26MB106JBHC</b><br>Vishay Sprague<br>CAP TANT 10UF 5% 35V 2915               | <br><br><b>CWR26MB106JBHB</b><br>Vishay Sprague<br>CAP TANT 10UF 5% 35V 2915                  | <br><br><b>CWR26MB106JBHB\PR</b><br>Vishay Sprague<br>CAP TANT 10UF 5% 35V 2915               | <br><br><b>CWR26MB106JBHB\HR</b><br>Electro-Films (EFI) / Vishay<br>CAP TANT 10UF 5% 35V 2915 |
| <br><br><b>CWR26MB106JBHC</b><br>Electro-Films (EFI) / Vishay<br>CAP TANT 10UF 5% 35V 2915 | <br><br><b>CWR26MB106JBHB\TR</b><br>Electro-Films (EFI) / Vishay<br>CAP TANT 10UF 5% 35V 2915 | <br><br><b>CWR26MB106JBHB\PR</b><br>Electro-Films (EFI) / Vishay<br>CAP TANT 10UF 5% 35V 2915 | <br><br><b>CWR26MB106JBHC\HR</b><br>Vishay Sprague<br>CAP TANT 10UF 5% 35V 2915               |

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

- |  |   |  |   |  |
|--|---|--|---|--|
| <a href="#">CWR26MB106JBHB\TR Vishay / Sprague</a> | <a href="#">CWR26MB106JBHB\TR Datenblatt</a>  | <a href="#">CWR26MB106JBHB\TR-Datenblätter</a> | <a href="#">CWR26MB106JBHB\TR PDF</a>   | <a href="#">Vishay / Sprague</a>                   |
| <a href="#">CWR26MB106JBHB\TR Electronic</a>       | <a href="#">CWR26MB106JBHB\TR-Komponenten</a> | <a href="#">CWR26MB106JBHB\TR-Verteiler</a>    | <a href="#">CWR26MB106JBHB\TR-Bild</a>  | <a href="#">CWR26MB106JBHB\TR-Teil</a>             |
| <a href="#">CWR26MB106JBHB\TR Preis</a>            | <a href="#">CWR26MB106JBHB\TR Hersteller</a>  | <a href="#">CWR26MB106JBHB\TR Bild</a>         | <a href="#">CWR26MB106JBHB\TR Aktie</a> | <a href="#">CWR26MB106JBHB\TR Inventar</a>         |
| <a href="#">CWR26MB106JBHB\TR Neu</a>              | <a href="#">CWR26MB106JBHB\TR Original</a>    | <a href="#">CWR26MB106JBHB\TR garantiert</a>   | <a href="#">CWR26MB106JBHB\TR RFQ</a>   | <a href="#">CWR26MB106JBHB\TR Online bestellen</a> |