

|  |  |
|--|--|
|   | <h2 style="color: #E67E22;">CWR26HK106KCFC\HR</h2>   |
|  <p>Image may be representation.<br/>See specs for product details.</p> | <b>Hersteller-Teilenummer:</b> CWR26HK106KCFC\HR   |
|  | <b>Hersteller / Marke:</b> Electro-Films (EFI) / Vishay  |
|  | <b>Teil der Beschreibung:</b> CAP TANT 10UF 10% 15V 2214   |
|  | <b>Datenblätter:</b>  CWR26HK106KCFC\HR.pdf |
|  | <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                               | CWR26HK106KCFC\HR                                  |
| Hersteller                                | Electro-Films (EFI) / Vishay                       |
| Beschreibung                              | CAP TANT 10UF 10% 15V 2214                         |
| Kategorie                                 | Kondensatoren > Tantalkondensatoren                |
| Teilstatus                                | Require For Quote & Check Stock                    |
| Spannung - Nennwert                       | 15V  |
| Art                                       | Conformal Coated                                   |
| Toleranz                                  | ±10%   |
| Größe / Dimension                         | 0.220" L x 0.135" W (5.59mm x 3.43mm)              |
| Serie                                     | Military, MIL-PRF-55365/13, CWR26                  |
| Verpackung                                | Tape & Reel (TR)                                   |
| Verpackung / Gehäuse                      | 2214 (5634 Metric)                                 |
| Andere Namen                              | CWR26HK106KCFC\HR-MIL                              |
| Betriebstemperatur                        | -55°C ~ 125°C                                      |
| Befestigungsart                           | Surface Mount                                      |
| Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL) | 1 (Unlimited)                                      |
| Hersteller Standard Vorlaufzeit           | 21 Weeks   |
| Hersteller-Größencode                     | F  |
| Lebensdauer @ Temp.                       | -  |
| Leiter-Abstand                            | -  |
| Bleifreier Status / RoHS-Status           | Lead free / RoHS Compliant                         |
| Höhe - eingesteckt (max)                  | 0.085" (2.16mm)                                    |
| Eigenschaften                             | Military   |
| Fehlerrate                                | C (0.01%)  |
| ESR (Equivalent Series Resistance)        | 667 mOhm   |
| detaillierte Beschreibung                 | 10µF Conformal Coated Tantalum Capacitors 15V 2214 |
| Kapazität                                 | 10µF   |

CWR26HK106KCFC\HR Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, CWR26HK106KCFC\HR-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, CWR26HK106KCFC\HR Electro-Films (EFI) / Vishay mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal.

RFQ CWR26HK106KCFC\HR E-Mail: Info@Y-IC.com

### Sie können auch interessiert

|  |   |  |   |
|--|---|--|---|
| <p>sein:</p>  <p><b>CWR26HK106KCFB\TR</b><br/>Electro-Films (EFI) / Vishay<br/>CAP TANT 10UF 10% 15V 2214</p> |  <p><b>CWR26HK106KCFC\TR</b><br/>Vishay Sprague<br/>CAP TANT 10UF 10% 15V 2214</p>               |  <p><b>CWR26HK106KCFC\PR</b><br/>Electro-Films (EFI) / Vishay<br/>CAP TANT 10UF 10% 15V 2214</p> |  <p><b>CWR26HK106KCFC\PR</b><br/>Vishay Sprague<br/>CAP TANT 10UF 10% 15V 2214</p>               |
|  <p><b>CWR26HK106KCFB\TR</b><br/>Vishay Sprague<br/>CAP TANT 10UF 10% 15V 2214</p>                            |  <p><b>CWR26HK106KCFB\PR</b><br/>Electro-Films (EFI) / Vishay<br/>CAP TANT 10UF 10% 15V 2214</p> |  <p><b>CWR26HK106KCFC</b><br/>Vishay Sprague<br/>CAP TANT 10UF 10% 15V 2214</p>                  |  <p><b>CWR26HK106KCFC\TR</b><br/>Electro-Films (EFI) / Vishay<br/>CAP TANT 10UF 10% 15V 2214</p> |

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

|  |                               |                                |                         |   |
|--|-------------------------------|--------------------------------|-------------------------|---|
| CWR26HK106KCFC\HR Electro-Films (EFI) / Vishay | CWR26HK106KCFC\HR Datenblatt  | CWR26HK106KCFC\HR-Datenblätter | CWR26HK106KCFC\HR PDF   | Electro-Films (EFI) / Vishay<br>CWR26HK106KCFC\HR |
| CWR26HK106KCFC\HR Electronic                   | CWR26HK106KCFC\HR-Komponenten | CWR26HK106KCFC\HR-Verteiler    | CWR26HK106KCFC\HR-Bild  | CWR26HK106KCFC\HR-Teil                            |
| CWR26HK106KCFC\HR Preis                        | CWR26HK106KCFC\HR Hersteller  | CWR26HK106KCFC\HR Bild         | CWR26HK106KCFC\HR Aktie | CWR26HK106KCFC\HR Inventar                        |
| CWR26HK106KCFC\HR Neu                          | CWR26HK106KCFC\HR Original    | CWR26HK106KCFC\HR garantiert   | CWR26HK106KCFC\HR RFQ   | CWR26HK106KCFC\HR 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