

	<p><b>CWR26HK106KCFZ\TR</b></p> <p><b>Hersteller-Teilenummer:</b> <a href="#">CWR26HK106KCFZ\TR</a></p> <p><b>Hersteller / Marke:</b> <a href="#">Vishay / Sprague</a></p> <p><b>Teil der Beschreibung:</b> CAP TANT 10UF 10% 15V 2214</p> <p><b>Datenblätter:</b>  <a href="#">CWR26HK106KCFZ\TR.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>Not Actual Photo YIC International Co., Limited.</p>	
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	





**Spezifikationen**

Teilenummer	<a href="#">CWR26HK106KCFZ\TR</a>
Hersteller	<a href="#">Vishay / Sprague</a>
Beschreibung	CAP TANT 10UF 10% 15V 2214
Kategorie	<a href="#">Kondensatoren &gt; Tantalkondensatoren</a>
Teilstatus	<a href="#">Require For Quote &amp; Check Stock</a>
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)
Betriebstemperatur	-55°C ~ 125°C
Befestigungsart	Surface Mount
Hersteller-Größencode	F
Lebensdauer @ Temp.	-
Leiter-Abstand	-
Höhe - eingesteckt (max)	0.085" (2.16mm)
Eigenschaften	Military
Fehlerrate	C (0.01%)
ESR (Equivalent Series Resistance)	667 mOhm
Kapazität	10µF

CWR26HK106KCFZ\TR Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, CWR26HK106KCFZ\TR-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, CWR26HK106KCFZ\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 CWR26HK106KCFZ\TR E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

Sie können auch interessiert

sein:

  <b>CWR26HK106KCFZ</b> Vishay Sprague CAP TANT 10UF 10% 15V 2214	  <b>CWR26HK106MBFA\HR</b> Vishay Sprague CAP TANT 10UF 20% 15V 2214	  <b>CWR26HK106KCFZ\PR</b> Electro-Films (EFI) / Vishay CAP TANT 10UF 10% 15V 2214	  <b>CWR26HK106KCFZ\TR</b> Electro-Films (EFI) / Vishay CAP TANT 10UF 10% 15V 2214
  <b>CWR26HK106KCFZ\HR</b> Electro-Films (EFI) / Vishay CAP TANT 10UF 10% 15V 2214	  <b>CWR26HK106MBFA\HR</b> Electro-Films (EFI) / Vishay CAP TANT 10UF 20% 15V 2214	  <b>CWR26HK106KCFZ\PR</b> Vishay Sprague CAP TANT 10UF 10% 15V 2214	  <b>CWR26HK106KCFZ\HR</b> Vishay Sprague CAP TANT 10UF 10% 15V 2214

**Verwandtes Hot-Keyword**

Mehr

<a href="#">CWR26HK106KCFZ\TR Vishay / Sprague</a>	<a href="#">CWR26HK106KCFZ\TR Datenblatt</a>	<a href="#">CWR26HK106KCFZ\TR-Datenblätter</a>	<a href="#">CWR26HK106KCFZ\TR PDF</a>	<a href="#">Vishay / Sprague</a>
<a href="#">CWR26HK106KCFZ\TR Electronic</a>	<a href="#">CWR26HK106KCFZ\TR-Komponenten</a>	<a href="#">CWR26HK106KCFZ\TR-Verteiler</a>	<a href="#">CWR26HK106KCFZ\TR-Bild</a>	<a href="#">CWR26HK106KCFZ\TR-Teil</a>
<a href="#">CWR26HK106KCFZ\TR Preis</a>	<a href="#">CWR26HK106KCFZ\TR Hersteller</a>	<a href="#">CWR26HK106KCFZ\TR Bild</a>	<a href="#">CWR26HK106KCFZ\TR Aktie</a>	<a href="#">CWR26HK106KCFZ\TR Inventar</a>
<a href="#">CWR26HK106KCFZ\TR Neu</a>	<a href="#">CWR26HK106KCFZ\TR Original</a>	<a href="#">CWR26HK106KCFZ\TR garantiert</a>	<a href="#">CWR26HK106KCFZ\TR RFQ</a>	<a href="#">CWR26HK106KCFZ\TR Online bestellen</a>