

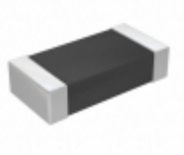
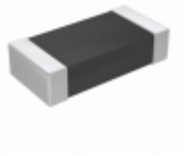
	<p><b>CWR06KC106KB/PR</b></p>
	<p><b>Hersteller-Teilenummer:</b> <a href="#">CWR06KC106KB/PR</a></p> <p><b>Hersteller / Marke:</b> <a href="#">Vishay / Sprague</a></p> <p><b>Teil der Beschreibung:</b> CAP TANT 10UF 10% 25V 2711</p> <p><b>Datenblätter:</b>  <a href="#">CWR06KC106KB/PR.pdf</a></p> <p><b>RoHs Status:</b> Enthält Blei / RoHS nicht 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>Image may be representation. See specs for product details.</p>	

Spezifikationen

Teilenummer	<a href="#">CWR06KC106KB/PR</a>
Hersteller	<a href="#">Vishay / Sprague</a>
Beschreibung	CAP TANT 10UF 10% 25V 2711
Kategorie	<a href="#">Kondensatoren &gt; Tantalkondensatoren</a>
Teilstatus	<a href="#">Require For Quote &amp; Check Stock</a>
Spannung - Nennwert	25V
Art	Conformal Coated
Toleranz	±10%
Größe / Dimension	0.265" L x 0.110" W (6.73mm x 2.79mm)
Serie	Military, MIL-PRF-55365/4, CWR06
Verpackung	Original-Reel®
Verpackung / Gehäuse	2711 (6728 Metric)
Betriebstemperatur	-55°C ~ 125°C
Befestigungsart	Surface Mount
Hersteller-Größencode	G
Lebensdauer @ Temp.	-
Leiter-Abstand	-
Höhe - eingesteckt (max)	0.125" (3.17mm)
Eigenschaften	Military
Fehlerrate	B (0.1%)
ESR (Equivalent Series Resistance)	1.4 Ohm
Kapazität	10µF

CWR06KC106KB/PR Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, CWR06KC106KB/PR-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, CWR06KC106KB/PR 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 CWR06KC106KB/PR E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>CWR06JC226KB/PR</b> Vishay Sprague CAP TANT 22UF 10% 20V 2915</p>	 <p><b>CWR06KC106KB/PR</b> Vishay Sprague CAP TANT 10UF 10% 25V 2711</p>	 <p><b>CWR06KC225KB/PR</b> Vishay Sprague CAP TANT 2.2UF 10% 25V 2010</p>	 <p><b>CWR06JC105KB/PR</b> Vishay Sprague CAP TANT 1.0UF 10% 20V 1505</p>
 <p><b>CWR06KC105KB/PR</b> Electro-Films (EFI) / Vishay CAP TANT 1.0UF 10% 25V 2005</p>	 <p><b>CWR06KC105KB/PR</b> Vishay Sprague CAP TANT 1.0UF 10% 25V 2005</p>	 <p><b>CWR06KC225KB/PR</b> Electro-Films (EFI) / Vishay CAP TANT 2.2UF 10% 25V 2010</p>	 <p><b>CWR06KC156KB/PR</b> Vishay Sprague CAP TANT 15UF 10% 25V 2915</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

<a href="#">CWR06KC106KB/PR Vishay / Sprague</a>	<a href="#">CWR06KC106KB/PR Datenblatt</a>	<a href="#">CWR06KC106KB/PR-Datenblätter</a>	<a href="#">CWR06KC106KB/PR PDF</a>	<a href="#">Vishay / Sprague CWR06KC106KB/PR</a>
<a href="#">CWR06KC106KB/PR Electronic</a>	<a href="#">CWR06KC106KB/PR-Komponenten</a>	<a href="#">CWR06KC106KB/PR-Verteiler</a>	<a href="#">CWR06KC106KB/PR-Bild</a>	<a href="#">CWR06KC106KB/PR-Teil</a>
<a href="#">CWR06KC106KB/PR Preis</a>	<a href="#">CWR06KC106KB/PR Hersteller</a>	<a href="#">CWR06KC106KB/PR Bild</a>	<a href="#">CWR06KC106KB/PR Aktie</a>	<a href="#">CWR06KC106KB/PR Inventar</a>
<a href="#">CWR06KC106KB/PR Neu</a>	<a href="#">CWR06KC106KB/PR Original</a>	<a href="#">CWR06KC106KB/PR garantiert</a>	<a href="#">CWR06KC106KB/PR RFQ</a>	<a href="#">CWR06KC106KB/PR 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