






	<p><b>CWR26HK106MBFA</b></p> <p><b>Hersteller-Teilenummer:</b> CWR26HK106MBFA</p> <p><b>Hersteller / Marke:</b> Electro-Films (EFI) / Vishay</p> <p><b>Teil der Beschreibung:</b> CAP TANT 10UF 20% 15V 2214</p> <p><b>Datenblätter:</b>  CWR26HK106MBFA.pdf</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>Image may be representation. See specs for product details.</p>	

**Spezifikationen**

Teilenummer	CWR26HK106MBFA
Hersteller	Electro-Films (EFI) / Vishay
Beschreibung	CAP TANT 10UF 20% 15V 2214
Kategorie	Kondensatoren > Tantalkondensatoren
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannung - Nennwert	15V
Art	Conformal Coated
Toleranz	±20%
Größe / Dimension	0.220" L x 0.135" W (5.59mm x 3.43mm)
Serie	Military, MIL-PRF-55365/13, CWR26
Verpackung	Bulk
Verpackung / Gehäuse	2214 (5634 Metric)
Andere Namen	CWR26HK106MBFA-MIL
Betriebstemperatur	-55°C ~ 125°C
Befestigungsart	Surface Mount
Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL)	1 (Unlimited)
Hersteller Standard Vorlaufzeit	12 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	B (0.1%)
ESR (Equivalent Series Resistance)	667 mOhm
detaillierte Beschreibung	10µF Conformal Coated Tantalum Capacitors 15V 2214
Kapazität	10µF

CWR26HK106MBFA Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, CWR26HK106MBFA-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, CWR26HK106MBFA 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 CWR26HK106MBFA E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

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

**Verwandtes Hot-Keyword** Mehr

CWR26HK106MBFA Electro-Films (EFI) / Vishay	CWR26HK106MBFA Datenblatt	CWR26HK106MBFA-Datenblätter	CWR26HK106MBFA PDF	Electro-Films (EFI) / Vishay CWR26HK106MBFA
CWR26HK106MBFA Electronic	CWR26HK106MBFA-Komponenten	CWR26HK106MBFA-Verteiler	CWR26HK106MBFA-Bild	CWR26HK106MBFA-Teil
CWR26HK106MBFA Preis	CWR26HK106MBFA Hersteller	CWR26HK106MBFA Bild	CWR26HK106MBFA Aktie	CWR26HK106MBFA Inventar
CWR26HK106MBFA Neu	CWR26HK106MBFA Original	CWR26HK106MBFA garantiert	CWR26HK106MBFA RFQ	CWR26HK106MBFA Online bestellen