

	<h2>CWR06KC105KB/PR</h2>
	<p>Hersteller-Teilenummer: CWR06KC105KB/PR</p> <p>Hersteller / Marke: Electro-Films (EFI) / Vishay</p> <p>Teil der Beschreibung: CAP TANT 1.0UF 10% 25V 2005</p> <p>Datenblätter:  CWR06KC105KB/PR.pdf</p> <p>RoHS Status: Enthält Blei / RoHS nicht konform</p> <p>Lagerzustand: New original, 252 pcs Stock Available.</p> <p>Liefern von: Hong Kong</p> <p>Versandweg: DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS</p>
	
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	

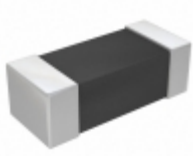
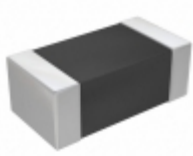
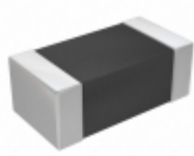
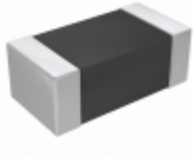
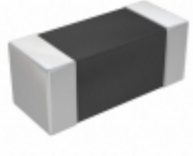
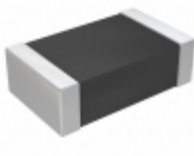
Spezifikationen

Teilenummer	CWR06KC105KB/PR
Hersteller	Electro-Films (EFI) / Vishay
Beschreibung	CAP TANT 1.0UF 10% 25V 2005
Kategorie	Kondensatoren > Tantalkondensatoren
Teilstatus	252 pcs Stock
Spannung - Nennwert	25V
Art	Conformal Coated
Toleranz	±10%
Größe / Dimension	0.200" L x 0.050" W (5.08mm x 1.27mm)
Serie	Military, MIL-PRF-55365/4, CWR06
Verpackung	Original-Reel®
Verpackung / Gehäuse	2005 (5113 Metric)
Andere Namen	1012-1044-6
Betriebstemperatur	-55°C ~ 125°C
Befestigungsart	Surface Mount
Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL)	1 (Unlimited)
Hersteller Standard Vorlaufzeit	12 Weeks
Hersteller-Größencode	C
Lebensdauer @ Temp.	-
Leiter-Abstand	-
Bleifreier Status / RoHS-Status	Contains lead / RoHS non-compliant
Höhe - eingesteckt (max)	0.065" (1.65mm)
Eigenschaften	Military
Fehlerrate	B (0.1%)
ESR (Equivalent Series Resistance)	6.5 Ohm
detaillierte Beschreibung	1µF Conformal Coated Tantalum Capacitors 25V 2005
Kapazität	1µF

CWR06KC105KB/PR Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, CWR06KC105KB/PR-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, CWR06KC105KB/PR 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 CWR06KC105KB/PR E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>CWR06KC156KB/PR Electro-Films (EFI) / Vishay CAP TANT 15UF 10% 25V 2915</p>	 <p>CWR06JC105KB/PR Vishay Sprague CAP TANT 1.0UF 10% 20V 1505</p>	 <p>CWR06HC336KB/PR Electro-Films (EFI) / Vishay CAP TANT 33UF 10% 15V 2915</p>	 <p>CWR06KC156KB/PR Vishay Sprague CAP TANT 15UF 10% 25V 2915</p>
 <p>CWR06JC226KB/PR Vishay Sprague CAP TANT 22UF 10% 20V 2915</p>	 <p>CWR06KC106KB/PR Vishay Sprague CAP TANT 10UF 10% 25V 2711</p>	 <p>CWR06JC226KB/PR Electro-Films (EFI) / Vishay CAP TANT 22UF 10% 20V 2915</p>	 <p>CWR06KC105KB/PR Vishay Sprague CAP TANT 1.0UF 10% 25V 2005</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

CWR06KC105KB/PR Electro-Films (EFI) / Vishay	CWR06KC105KB/PR Datenblatt	CWR06KC105KB/PR-Datenblätter	CWR06KC105KB/PR PDF	Electro-Films (EFI) / Vishay CWR06KC105KB/PR
CWR06KC105KB/PR Electronic	CWR06KC105KB/PR-Komponenten	CWR06KC105KB/PR-Verteiler	CWR06KC105KB/PR-Bild	CWR06KC105KB/PR-Teil
CWR06KC105KB/PR Preis	CWR06KC105KB/PR Hersteller	CWR06KC105KB/PR Bild	CWR06KC105KB/PR Aktie	CWR06KC105KB/PR Inventar
CWR06KC105KB/PR Neu	CWR06KC105KB/PR Original	CWR06KC105KB/PR garantiert	CWR06KC105KB/PR RFQ	CWR06KC105KB/PR 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