

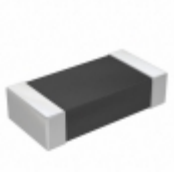
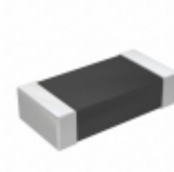


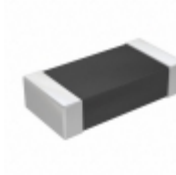
	<h2 style="color: red;">CWR06NC475KB/PR</h2>
	<p>Hersteller-Teilenummer: CWR06NC475KB/PR</p> <p>Hersteller / Marke: Electro-Films (EFI) / Vishay</p> <p>Teil der Beschreibung: CAP TANT 4.7UF 10% 50V 2915</p> <p>Datenblätter:  CWR06NC475KB/PR.pdf</p> <p>RoHS Status: Enthält Blei / RoHS nicht konform</p> <p>Lagerzustand: New original, 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	CWR06NC475KB/PR
Hersteller	Electro-Films (EFI) / Vishay
Beschreibung	CAP TANT 4.7UF 10% 50V 2915
Kategorie	Kondensatoren > Tantalkondensatoren
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannung - Nennwert	50V
Art	Conformal Coated
Toleranz	±10%
Größe / Dimension	0.285" L x 0.150" W (7.24mm x 3.81mm)
Serie	Military, MIL-PRF-55365/4, CWR06
Verpackung	Tape & Reel (TR)
Verpackung / Gehäuse	2915 (7338 Metric)
Andere Namen	1012-1053-2
Betriebstemperatur	-55°C ~ 125°C
Befestigungsart	Surface Mount
Hersteller Standard Vorlaufzeit	12 Weeks
Hersteller-Größencode	H
Lebensdauer @ Temp.	-
Leiter-Abstand	-
Bleifreier Status / RoHS-Status	Contains lead / RoHS non-compliant
Höhe - eingesteckt (max)	0.125" (3.17mm)
Eigenschaften	Military
Fehlerrate	B (0.1%)
ESR (Equivalent Series Resistance)	1.5 Ohm
detaillierte Beschreibung	4.7µF Conformal Coated Tantalum Capacitors 50V 2915
Kapazität	4.7µF

CWR06NC475KB/PR Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, CWR06NC475KB/PR-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, CWR06NC475KB/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 CWR06NC475KB/PR E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>CWR06NC105KB/PR Vishay Sprague CAP TANT 1.0UF 10% 50V 2010</p>	 <p>CWR06NC105KB/PR Electro-Films (EFI) / Vishay CAP TANT 1.0UF 10% 50V 2010</p>	 <p>CWR06NC105MR Vishay Sprague CAP TANT 1.0UF 20% 50V 2010</p>	 <p>CWR06MH335KC VISHHY CWR06MH335KC VISHHY</p>
 <p>CWR06NC475KB/PR Vishay Sprague CAP TANT 4.7UF 10% 50V 2915</p>	 <p>CWR09DC686KP AVX Corporation BIDD TANTALUM CHIP</p>	 <p>CWR09FB475KB AVX Corporation CAP TANT 4.7UF 10% 10V 1510</p>	 <p>CWR06NC105MR Electro-Films (EFI) / Vishay CAP TANT 1.0UF 20% 50V 2010</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

CWR06NC475KB/PR Electro-Films (EFI) / Vishay	CWR06NC475KB/PR Datenblatt	CWR06NC475KB/PR-Datenblätter	CWR06NC475KB/PR PDF	Electro-Films (EFI) / Vishay CWR06NC475KB/PR
CWR06NC475KB/PR Electronic	CWR06NC475KB/PR-Komponenten	CWR06NC475KB/PR-Verteiler	CWR06NC475KB/PR-Bild	CWR06NC475KB/PR-Teil
CWR06NC475KB/PR Preis	CWR06NC475KB/PR Hersteller	CWR06NC475KB/PR Bild	CWR06NC475KB/PR Aktie	CWR06NC475KB/PR Inventar
CWR06NC475KB/PR Neu	CWR06NC475KB/PR Original	CWR06NC475KB/PR garantiert	CWR06NC475KB/PR RFQ	CWR06NC475KB/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