









	<h2 style="color: #E67E22;">T95V335K020CZAL</h2>
 <p>Not Actual Photo YIC International Co., Limited.</p>	<b>Hersteller-Teilenummer:</b> T95V335K020CZAL
	<b>Hersteller / Marke:</b> Electro-Films (EFI) / Vishay
	<b>Teil der Beschreibung:</b> CAP TANT 3.3UF 20V 10% 1410
	<b>Datenblätter:</b>  <a href="#">T95V335K020CZAL.pdf</a>
	<b>RoHs Status:</b> Enthält Blei / RoHS-konform
	<b>Lagerzustand:</b> New original, Stock Available.
<b>Liefern von:</b> Hong Kong	
<b>Versandweg:</b> DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS	
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	

### Spezifikationen

Teilenummer	T95V335K020CZAL
Hersteller	Electro-Films (EFI) / Vishay
Beschreibung	CAP TANT 3.3UF 20V 10% 1410
Kategorie	Kondensatoren > Tantalkondensatoren
Teilstatus	<a href="#">Require For Quote &amp; Check Stock</a>
Spannung - Nennwert	20V
Art	Conformal Coated
Toleranz	±10%
Größe / Dimension	0.143" L x 0.104" W (3.63mm x 2.65mm)
Serie	TANTAMOUNT®, T95
Bewertungen	COTS
Verpackung	Tape & Reel (TR)
Verpackung / Gehäuse	1410 (3727 Metric)
Betriebstemperatur	-55°C ~ 125°C
Befestigungsart	Surface Mount
Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL)	2A (4 Weeks)
Hersteller Standard Vorlaufzeit	16 Weeks
Hersteller-Größencode	V
Lebensdauer @ Temp.	-
Leiter-Abstand	-
Bleifreier Status / RoHS-Status	Contains lead / RoHS Compliant
Höhe - eingesteckt (max)	0.061" (1.55mm)
Eigenschaften	High Reliability
Fehlerrate	-
ESR (Equivalent Series Resistance)	3 Ohm
detaillierte Beschreibung	3.3µF Conformal Coated Tantalum Capacitors 20V 1410
Kapazität	3.3µF

T95V335K020CZAL Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, T95V335K020CZAL-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, T95V335K020CZAL 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 T95V335K020CZAL E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

### Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>T95V335K020CSAL</b> Vishay Sprague CAP TANT 3.3UF 20V 10% 1410</p>	 <p><b>T95V335K020CZSL</b> Vishay Sprague CAP TANT 3.3UF 20V 10% 1410</p>	 <p><b>T95V335K020CSSL</b> Electro-Films (EFI) / Vishay CAP TANT 3.3UF 20V 10% 1410</p>	 <p><b>T95V335K020ESAL</b> Electro-Films (EFI) / Vishay CAP TANT 3.3UF 20V 10% 1410</p>
 <p><b>T95V335K020CZAL</b> Vishay Sprague CAP TANT 3.3UF 20V 10% 1410</p>	 <p><b>T95V335K020ESSL</b> Vishay Sprague CAP TANT 3.3UF 20V 10% 1410</p>	 <p><b>T95V335K020CZSL</b> Electro-Films (EFI) / Vishay CAP TANT 3.3UF 20V 10% 1410</p>	 <p><b>T95V335K020ESAL</b> Vishay Sprague CAP TANT 3.3UF 20V 10% 1410</p>

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

T95V335K020CZAL Electro-Films (EFI) / Vishay	T95V335K020CZAL Datenblatt	T95V335K020CZAL-Datenblätter	T95V335K020CZAL PDF	Electro-Films (EFI) / Vishay T95V335K020CZAL
T95V335K020CZAL Electronic	T95V335K020CZAL-Komponenten	T95V335K020CZAL-Verteiler	T95V335K020CZAL-Bild	T95V335K020CZAL-Teil
T95V335K020CZAL Preis	T95V335K020CZAL Hersteller	T95V335K020CZAL Bild	T95V335K020CZAL Aktie	T95V335K020CZAL Inventar
T95V335K020CZAL Neu	T95V335K020CZAL Original	T95V335K020CZAL garantiert	T95V335K020CZAL RFQ	T95V335K020CZAL Online bestellen

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