








	<p><b>695D156X9010D2T</b></p> <p><b>Hersteller-Teilenummer:</b> 695D156X9010D2T</p> <p><b>Hersteller / Marke:</b> Electro-Films (EFI) / Vishay</p> <p><b>Teil der Beschreibung:</b> CAP TANT 15UF 10V 10% 1810</p> <p><b>Datenblätter:</b>  <a href="#">695D156X9010D2T.pdf</a></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>Not Actual Photo YIC International Co., Limited.</p>	
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	

### Spezifikationen

Teilenummer	695D156X9010D2T
Hersteller	Electro-Films (EFI) / Vishay
Beschreibung	CAP TANT 15UF 10V 10% 1810
Kategorie	Kondensatoren > Tantalkondensatoren
Teilstatus	<a href="#">Require For Quote &amp; Check Stock</a>
Spannung - Nennwert	10V
Art	Conformal Coated
Toleranz	±10%
Größe / Dimension	0.185" L x 0.095" W (4.70mm x 2.41mm)
Serie	TANTAMOUNT®, 695D
Verpackung	Tape & Reel (TR)
Verpackung / Gehäuse	1810 (4724 Metric)
Betriebstemperatur	-55°C ~ 125°C
Befestigungsart	Surface Mount
Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL)	2A (4 Weeks)
Hersteller Standard Vorlaufzeit	12 Weeks
Hersteller-Größencode	D
Lebensdauer @ Temp.	-
Leiter-Abstand	-
Bleifreier Status / RoHS-Status	Lead free / RoHS Compliant
Höhe - eingesteckt (max)	0.110" (2.79mm)
Eigenschaften	General Purpose
Fehlerrate	-
ESR (Equivalent Series Resistance)	2.2 Ohm
detaillierte Beschreibung	15µF Conformal Coated Tantalum Capacitors 10V 1810
Kapazität	15µF

695D156X9010D2T Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, 695D156X9010D2T-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, 695D156X9010D2T 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 695D156X9010D2T E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

### Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>695D156X5035H2T</b> Vishay Sprague CAP TANT 15UF 35V 5% 3015</p>	 <p><b>695D156X0035H2T</b> Electro-Films (EFI) / Vishay CAP TANT 15UF 35V 20% 3015</p>	 <p><b>695D156X0035H2T</b> Vishay Sprague CAP TANT 15UF 35V 20% 3015</p>	 <p><b>695D156X9020F2T</b> Vishay Sprague CAP TANT 15UF 20V 10% 2414</p>
 <p><b>695D156X9020F2T</b> Electro-Films (EFI) / Vishay CAP TANT 15UF 20V 10% 2414</p>	 <p><b>695D156X0025G2T</b> Vishay Sprague CAP TANT 15UF 25V 20% 3010</p>	 <p><b>695D156X9015E2T</b> Vishay Sprague CAP TANT 15UF 15V 10% 2410</p>	 <p><b>695D156X9010D2T</b> Vishay Sprague CAP TANT 15UF 10V 10% 1810</p>

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

695D156X9010D2T Electro-Films (EFI) / Vishay	695D156X9010D2T Datenblatt	695D156X9010D2T-Datenblätter	695D156X9010D2T PDF	Electro-Films (EFI) / Vishay 695D156X9010D2T
695D156X9010D2T Electronic	695D156X9010D2T-Komponenten	695D156X9010D2T-Verteiler	695D156X9010D2T-Bild	695D156X9010D2T-Teil
695D156X9010D2T Preis	695D156X9010D2T Hersteller	695D156X9010D2T Bild	695D156X9010D2T Aktie	695D156X9010D2T Inventar
695D156X9010D2T Neu	695D156X9010D2T Original	695D156X9010D2T garantiert	695D156X9010D2T RFQ	695D156X9010D2T 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