











	<b>597D108X9010F2T</b>
	<b>Hersteller-Teilenummer:</b> 597D108X9010F2T
	<b>Hersteller / Marke:</b> Electro-Films (EFI) / Vishay
Image may be representation. See specs for product details.	<b>Teil der Beschreibung:</b> CAP TANT 1000UF 10V 10% 2924
	<b>Datenblätter:</b>  <a href="#">1.597D108X9010F2T.pdf</a>  <a href="#">2.597D108X9010F2T.pdf</a>  <a href="#">3.597D108X9010F2T.pdf</a>
	<b>RoHs Status:</b> Bleifrei / RoHS-konform
	<b>Lagerzustand:</b> New original, 114 pcs Stock Available.
	<b>Liefern von:</b> Hong Kong
	<b>Versandweg:</b> DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

### Spezifikationen

Teilenummer	597D108X9010F2T
Hersteller	Electro-Films (EFI) / Vishay
Beschreibung	CAP TANT 1000UF 10V 10% 2924
Kategorie	Kondensatoren > Tantalkondensatoren
Teilstatus	114 pcs Stock
Spannung - Nennwert	10V
Art	Conformal Coated
Toleranz	±10%
Größe / Dimension	0.299" L x 0.236" W (7.60mm x 6.00mm)
Serie	TANTAMOUNT®, 597D
Verpackung	Tape & Reel (TR)
Verpackung / Gehäuse	2924 (7361 Metric)
Andere Namen	718-1630-2
Betriebstemperatur	-55°C ~ 125°C
Befestigungsart	Surface Mount
Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL)	2A (4 Weeks)
Hersteller Standard Vorlaufzeit	18 Weeks
Hersteller-Größencode	F
Lebensdauer @ Temp.	-
Leiter-Abstand	-
Bleifreier Status / RoHS-Status	Lead free / RoHS Compliant
Höhe - eingesteckt (max)	0.203" (5.16mm)
Eigenschaften	General Purpose
Fehlerrate	-
ESR (Equivalent Series Resistance)	120 mOhm
detaillierte Beschreibung	1000µF Conformal Coated Tantalum Capacitors 10V
Kapazität	1000µF

597D108X9010F2T Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, 597D108X9010F2T-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, 597D108X9010F2T 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 597D108X9010F2T E-Mail: Info@Y-IC.com

### Sie können auch interessiert

sein:  <b>597D108X9004R2T</b> Vishay Sprague CAP TANT 1000UF 4V 10% 3024	 <b>597D108X9004R2T</b> Electro-Films (EFI) / Vishay CAP TANT 1000UF 4V 10% 3024	 <b>597D156X0050E2T</b> Electro-Films (EFI) / Vishay CAP TANT 15UF 50V 20% 2917	 <b>597D108X96R3R2T</b> Electro-Films (EFI) / Vishay CAP TANT 1000UF 6.3V 10% 3024
 <b>597D108X96R3R2T</b> Vishay Sprague CAP TANT 1000UF 6.3V 10% 3024	 <b>597D108X9004E2T</b> Vishay Sprague CAP TANT 1000UF 4V 10% 2917	 <b>597D108X9004E2T</b> Electro-Films (EFI) / Vishay CAP TANT 1000UF 4V 10% 2917	 <b>597D156X0050E8T</b> Electro-Films (EFI) / Vishay CAP TANT 15UF 50V 20% 2917

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

597D108X9010F2T Electro-Films (EFI) / Vishay	597D108X9010F2T Datenblatt	597D108X9010F2T-Datenblätter	597D108X9010F2T PDF	Electro-Films (EFI) / Vishay 597D108X9010F2T
597D108X9010F2T Electronic	597D108X9010F2T-Komponenten	597D108X9010F2T-Verteiler	597D108X9010F2T-Bild	597D108X9010F2T-Teil
597D108X9010F2T Preis	597D108X9010F2T Hersteller	597D108X9010F2T Bild	597D108X9010F2T Aktie	597D108X9010F2T Inventar
597D108X9010F2T Neu	597D108X9010F2T Original	597D108X9010F2T garantiert	597D108X9010F2T RFQ	597D108X9010F2T 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