

	<h2 style="color: red;">591D157X0010D2T15H</h2>
 <small>Not Actual Photo YIC International Co., Limited.</small>	<b>Hersteller-Teilenummer:</b> <a href="#">591D157X0010D2T15H</a>
	<b>Hersteller / Marke:</b> <a href="#">Vishay / Sprague</a>
	<b>Teil der Beschreibung:</b> CAP TANT 150UF 10V 20% 2917
	<b>Datenblätter:</b>  <a href="#">591D157X0010D2T15H.pdf</a>
	<b>RoHS Status:</b> Bleifrei / RoHS-konform
	<b>Lagerzustand:</b> New original, Stock Available.
<b>Liefern von:</b> Hong Kong	
<b>Versandweg:</b> DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS	
<small>Image may be representation. See specs for product details.</small>	






### Spezifikationen

Teilenummer	591D157X0010D2T15H
Hersteller	Vishay / Sprague
Beschreibung	CAP TANT 150UF 10V 20% 2917
Kategorie	Kondensatoren > Tantalkondensatoren
Teilstatus	<a href="#">Require For Quote &amp; Check Stock</a>
Spannung - Nennwert	10V
Art	Conformal Coated
Toleranz	±20%
Größe / Dimension	0.295" L x 0.169" W (7.50mm x 4.30mm)
Serie	TANTAMOUNT®, 591D
Verpackung	Tape & Reel (TR)
Verpackung / Gehäuse	2917 (7343 Metric)
Betriebstemperatur	-55°C ~ 125°C
Befestigungsart	Surface Mount
Hersteller-Größencode	D
Lebensdauer @ Temp.	-
Leiter-Abstand	-
Höhe - eingesteckt (max)	0.059" (1.50mm)
Eigenschaften	General Purpose
Fehlerrate	-
ESR (Equivalent Series Resistance)	120 mOhm
Kapazität	150µF

591D157X0010D2T15H Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, 591D157X0010D2T15H-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, 591D157X0010D2T15H Vishay / Sprague mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal.  
RFQ 591D157X0010D2T15H E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

### Sie können auch interessiert

sein:

  <b>591D157X0010D2T20H</b> Electro-Films (EFI) / Vishay CAP TANT 150UF 10V 20% 2917	  <b>591D157X0010C2T15H</b> Vishay Sprague CAP TANT 150UF 10V 20% 2812	  <b>591D157X0010D2T20H</b> Vishay Sprague CAP TANT 150UF 10V 20% 2917	  <b>591D157X0010V2T035</b> Vishay Sprague CAP TANT 150UF 10V 20% 3017
  <b>591D157X0010C2T15H</b> Electro-Films (EFI) / Vishay CAP TANT 150UF 10V 20% 2812	  <b>591D157X0010C2T20H</b> Vishay Sprague CAP TANT 150UF 10V 20% 2812	  <b>591D157X0010C2T20H</b> Electro-Films (EFI) / Vishay CAP TANT 150UF 10V 20% 2812	  <b>591D157X0010V2T035</b> Electro-Films (EFI) / Vishay CAP TANT 150UF 10V 20% 3017

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

591D157X0010D2T15H Vishay / Sprague	591D157X0010D2T15H Datenblatt	591D157X0010D2T15H-Datenblätter	591D157X0010D2T15H PDF	Vishay / Sprague	591D157X0010D2T15H
591D157X0010D2T15H Electronic	591D157X0010D2T15H-Komponenten	591D157X0010D2T15H-Verteiler	591D157X0010D2T15H-Bild	591D157X0010D2T15H-Teil	591D157X0010D2T15H-Inventar
591D157X0010D2T15H Preis	591D157X0010D2T15H Hersteller	591D157X0010D2T15H Bild	591D157X0010D2T15H Aktie	591D157X0010D2T15H Online bestellen	
591D157X0010D2T15H Neu	591D157X0010D2T15H Original	591D157X0010D2T15H garantiert	591D157X0010D2T15H RFQ		