

	<p><b>593D156X9010B2TE3</b></p>
	<p><b>Hersteller-Teilenummer:</b> 593D156X9010B2TE3</p> <hr/> <p><b>Hersteller / Marke:</b> Vishay / Sprague</p> <hr/> <p><b>Teil der Beschreibung:</b> CAP TANT 15UF 10V 10% 1411</p> <hr/> <p><b>Datenblätter:</b>  <a href="#">593D156X9010B2TE3.pdf</a></p> <hr/> <p><b>RoHs Status:</b> Bleifrei / RoHS-konform</p> <hr/> <p><b>Lagerzustand:</b> New original, Stock Available.</p> <hr/> <p><b>Liefern von:</b> Hong Kong</p> <hr/> <p><b>Versandweg:</b> DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS</p>
	
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	









**Spezifikationen**

Teilenummer	593D156X9010B2TE3
Hersteller	Vishay / Sprague
Beschreibung	CAP TANT 15UF 10V 10% 1411
Kategorie	Kondensatoren > Tantalkondensatoren
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannung - Nennwert	10V
Art	Molded
Toleranz	±10%
Größe / Dimension	0.138" L x 0.110" W (3.50mm x 2.80mm)
Serie	TANTAMOUNT®, 593D
Verpackung	Tape & Reel (TR)
Verpackung / Gehäuse	1411 (3528 Metric)
Betriebstemperatur	-55°C ~ 125°C
Befestigungsart	Surface Mount
Hersteller-Größencode	B
Lebensdauer @ Temp.	-
Leiter-Abstand	-
Höhe - eingesteckt (max)	0.083" (2.11mm)
Eigenschaften	General Purpose
Fehlerrate	-
ESR (Equivalent Series Resistance)	700 mOhm
Kapazität	15µF

593D156X9010B2TE3 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, 593D156X9010B2TE3-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, 593D156X9010B2TE3 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 593D156X9010B2TE3 E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

sein:

 <p><b>593D156X9016C2TE3</b> Electro-Films (EFI) / Vishay CAP TANT 15UF 16V 10% 2312</p>	 <p><b>593D156X9004A2TE3</b> Vishay Sprague CAP TANT 15UF 4V 10% 1206</p>	 <p><b>593D156X9016C2TE3</b> Vishay Sprague CAP TANT 15UF 16V 10% 2312</p>	 <p><b>593D156X9016B2TE3</b> Electro-Films (EFI) / Vishay CAP TANT 15UF 16V 10% 1411</p>
 <p><b>593D156X9010A2TE3</b> Electro-Films (EFI) / Vishay CAP TANT 15UF 10V 10% 1206</p>	 <p><b>593D156X9004A2TE3</b> Electro-Films (EFI) / Vishay CAP TANT 15UF 4V 10% 1206</p>	 <p><b>593D156X9016B2TE3</b> Vishay Sprague CAP TANT 15UF 16V 10% 1411</p>	 <p><b>593D156X9010B2TE3</b> Electro-Films (EFI) / Vishay CAP TANT 15UF 10V 10% 1411</p>

**Verwandtes Hot-Keyword**

Mehr

593D156X9010B2TE3 Vishay / Sprague	593D156X9010B2TE3 Datenblatt	593D156X9010B2TE3-Datenblätter	593D156X9010B2TE3 PDF	Vishay / Sprague 593D156X9010B2TE3
593D156X9010B2TE3 Electronic	593D156X9010B2TE3-Komponenten	593D156X9010B2TE3-Verteiler	593D156X9010B2TE3-Bild	593D156X9010B2TE3-Teil
593D156X9010B2TE3 Preis	593D156X9010B2TE3 Hersteller	593D156X9010B2TE3 Bild	593D156X9010B2TE3 Aktie	593D156X9010B2TE3 Inventar
593D156X9010B2TE3 Neu	593D156X9010B2TE3 Original	593D156X9010B2TE3 garantiert	593D156X9010B2TE3 RFQ	593D156X9010B2TE3 Online bestellen