









	<p><b>893D156X0016C2TE3</b></p>
	<p><b>Hersteller-Teilenummer:</b> 893D156X0016C2TE3</p> <p><b>Hersteller / Marke:</b> Vishay / Sprague</p> <p><b>Teil der Beschreibung:</b> CAP TANT 15UF 16V 20% 2312</p> <p><b>Datenblätter:</b>  <a href="#">893D156X0016C2TE3.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>Image may be representation. See specs for product details.</p>	

**Spezifikationen**

Teilenummer	893D156X0016C2TE3
Hersteller	Vishay / Sprague
Beschreibung	CAP TANT 15UF 16V 20% 2312
Kategorie	Kondensatoren > Tantalkondensatoren
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannung - Nennwert	16V
Art	Molded
Toleranz	±20%
Größe / Dimension	0.236" L x 0.126" W (6.00mm x 3.20mm)
Serie	TANTAMOUNT®, 893D
Verpackung	Tape & Reel (TR)
Verpackung / Gehäuse	2312 (6032 Metric)
Betriebstemperatur	-55°C ~ 125°C
Befestigungsart	Surface Mount
Hersteller-Größencode	C
Lebensdauer @ Temp.	-
Leiter-Abstand	-
Höhe - eingesteckt (max)	0.110" (2.79mm)
Eigenschaften	Fail Safe with Built-in Fuse
Fehlerrate	-
ESR (Equivalent Series Resistance)	1.4 Ohm
Kapazität	15µF

893D156X0016C2TE3 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, 893D156X0016C2TE3-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, 893D156X0016C2TE3 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 893D156X0016C2TE3 E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>893D156X0020C2TE3</b> Vishay Sprague CAP TANT 15UF 20V 20% 2312</p>	 <p><b>893D155X9050C2TE3</b> Electro-Films (EFI) / Vishay CAP TANT 1.5UF 50V 10% 2312</p>	 <p><b>893D156X0010C2TE3</b> Vishay Sprague CAP TANT 15UF 10V 20% 2312</p>	 <p><b>893D156X0020C2TE3</b> Electro-Films (EFI) / Vishay CAP TANT 15UF 20V 20% 2312</p>
 <p><b>893D156X0016C2TE3</b> Electro-Films (EFI) / Vishay CAP TANT 15UF 16V 20% 2312</p>	 <p><b>893D155X0050C2TE3</b> Electro-Films (EFI) / Vishay CAP TANT 1.5UF 50V 20% 2312</p>	 <p><b>893D156X0025D2TE3</b> Vishay Sprague CAP TANT 15UF 25V 20% 2917</p>	 <p><b>893D156X0010C2TE3</b> Electro-Films (EFI) / Vishay CAP TANT 15UF 10V 20% 2312</p>

**Verwandtes Hot-Keyword**

Mehr

893D156X0016C2TE3 Vishay / Sprague	893D156X0016C2TE3 Datenblatt	893D156X0016C2TE3-Datenblätter	893D156X0016C2TE3 PDF	Vishay / Sprague 893D156X0016C2TE3
893D156X0016C2TE3 Electronic	893D156X0016C2TE3-Komponenten	893D156X0016C2TE3-Verteiler	893D156X0016C2TE3-Bild	893D156X0016C2TE3-Teil
893D156X0016C2TE3 Preis	893D156X0016C2TE3 Hersteller	893D156X0016C2TE3 Bild	893D156X0016C2TE3 Aktie	893D156X0016C2TE3 Inventar
893D156X0016C2TE3 Neu	893D156X0016C2TE3 Original	893D156X0016C2TE3 garantiert	893D156X0016C2TE3 RFQ	893D156X0016C2TE3 Online bestellen