

	<h2 style="color: red;">T95D107K016CSSS</h2>
	<p><b>Hersteller-Teilenummer:</b> <a href="#">T95D107K016CSSS</a></p> <p><b>Hersteller / Marke:</b> <a href="#">Vishay / Sprague</a></p> <p><b>Teil der Beschreibung:</b> CAP TANT 100UF 16V 10% 2917</p> <p><b>Datenblätter:</b>  <a href="#">T95D107K016CSSS.pdf</a></p> <p><b>RoHS Status:</b> Enthält Blei / 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	<a href="#">T95D107K016CSSS</a>
Hersteller	<a href="#">Vishay / Sprague</a>
Beschreibung	CAP TANT 100UF 16V 10% 2917
Kategorie	<a href="#">Kondensatoren &gt; Tantalkondensatoren</a>
Teilstatus	<a href="#">Require For Quote &amp; Check Stock</a>
Spannung - Nennwert	16V
Art	Conformal Coated
Toleranz	±10%
Größe / Dimension	0.293" L x 0.170" W (7.44mm x 4.32mm)
Serie	TANTAMOUNT®, T95
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)	0.122" (3.10mm)
Eigenschaften	COTS (High Reliability)
Fehlerrate	-
ESR (Equivalent Series Resistance)	140 mOhm
Kapazität	100µF

T95D107K016CSSS Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, T95D107K016CSSS-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, T95D107K016CSSS 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 T95D107K016CSSS E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

### Sie können auch interessiert

sein:

  <b>T95D107K016CZAL</b> Vishay Sprague CAP TANT 100UF 16V 10% 2917	  <b>T95D107K016CSSL</b> Vishay Sprague CAP TANT 100UF 16V 10% 2917	  <b>T95D107K016CSBL</b> Vishay Sprague CAP TANT 100UF 16V 10% 2917	  <b>T95D107K016CSAS</b> Vishay Sprague CAP TANT 100UF 16V 10% 2917
  <b>T95D107K016CZAL</b> Electro-Films (EFI) / Vishay CAP TANT 100UF 16V 10% 2917	  <b>T95D107K016CZAS</b> Electro-Films (EFI) / Vishay CAP TANT 100UF 16V 10% 2917	  <b>T95D107K016CSSS</b> Electro-Films (EFI) / Vishay CAP TANT 100UF 16V 10% 2917	  <b>T95D107K016CSSL</b> Electro-Films (EFI) / Vishay CAP TANT 100UF 16V 10% 2917

### Verwandtes Hot-Keyword

[Mehr](#)

- |  |   |  |                                       |  |
|--|---|--|---------------------------------------|--|
| <a href="#">T95D107K016CSSS Vishay / Sprague</a> | <a href="#">T95D107K016CSSS Datenblatt</a>  | <a href="#">T95D107K016CSSS-Datenblätter</a> | <a href="#">T95D107K016CSSS PDF</a>   | <a href="#">Vishay / Sprague T95D107K016CSSS</a> |
| <a href="#">T95D107K016CSSS Electronic</a>       | <a href="#">T95D107K016CSSS-Komponenten</a> | <a href="#">T95D107K016CSSS-Verteiler</a>    | <a href="#">T95D107K016CSSS-Bild</a>  | <a href="#">T95D107K016CSSS-Teil</a>             |
| <a href="#">T95D107K016CSSS Preis</a>            | <a href="#">T95D107K016CSSS Hersteller</a>  | <a href="#">T95D107K016CSSS Bild</a>         | <a href="#">T95D107K016CSSS Aktie</a> | <a href="#">T95D107K016CSSS Inventar</a>         |
| <a href="#">T95D107K016CSSS Neu</a>              | <a href="#">T95D107K016CSSS Original</a>    | <a href="#">T95D107K016CSSS garantiert</a>   | <a href="#">T95D107K016CSSS RFQ</a>   | <a href="#">T95D107K016CSSS Online bestellen</a> |