

	<h2 style="color: #E67E22;">T95C107M016CZAL</h2>
 <p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	<b>Hersteller-Teilenummer:</b> <a href="#">T95C107M016CZAL</a>
	<b>Hersteller / Marke:</b> <a href="#">Vishay / Sprague</a>
	<b>Teil der Beschreibung:</b> CAP TANT 100UF 16V 20% 2812
	<b>Datenblätter:</b>  <a href="#">T95C107M016CZAL.pdf</a>
	<b>RoHS Status:</b> Enthält Blei / RoHS-konform
	<b>Lagerzustand:</b> New original, Stock Available.
<b>Liefern von:</b> Hong Kong	
<b>Versandweg:</b> DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS	







### Spezifikationen

Teilenummer	T95C107M016CZAL
Hersteller	Vishay / Sprague
Beschreibung	CAP TANT 100UF 16V 20% 2812
Kategorie	Kondensatoren > Tantalkondensatoren
Teilstatus	<a href="#">Require For Quote &amp; Check Stock</a>
Spannung - Nennwert	16V
Art	Conformal Coated
Toleranz	±20%
Größe / Dimension	0.280" L x 0.126" W (7.10mm x 3.20mm)
Serie	TANTAMOUNT®, T95
Verpackung	Tape & Reel (TR)
Verpackung / Gehäuse	2812 (7132 Metric)
Betriebstemperatur	-55°C ~ 125°C
Befestigungsart	Surface Mount
Hersteller-Größencode	C
Lebensdauer @ Temp.	-
Leiter-Abstand	-
Höhe - eingesteckt (max)	0.110" (2.80mm)
Eigenschaften	COTS (High Reliability)
Fehlerrate	-
ESR (Equivalent Series Resistance)	90 mOhm
Kapazität	100µF

T95C107M016CZAL Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, T95C107M016CZAL-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, T95C107M016CZAL 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 T95C107M016CZAL E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

### Sie können auch interessiert

sein:

  <b>T95C107M016CZSL</b> Electro-Films (EFI) / Vishay CAP TANT 100UF 16V 20% 2812	  <b>T95C107M016CZAS</b> Electro-Films (EFI) / Vishay CAP TANT 100UF 16V 20% 2812	  <b>T95C107M016CZAS</b> Vishay Sprague CAP TANT 100UF 16V 20% 2812	  <b>T95C107M016CSSL</b> Electro-Films (EFI) / Vishay CAP TANT 100UF 16V 20% 2812
  <b>T95C107M016CSSS</b> Electro-Films (EFI) / Vishay CAP TANT 100UF 16V 20% 2812	  <b>T95C107M016CZAL</b> Electro-Films (EFI) / Vishay CAP TANT 100UF 16V 20% 2812	  <b>T95C107M016CSSL</b> Vishay Sprague CAP TANT 100UF 16V 20% 2812	  <b>T95C107M016CZSS</b> Electro-Films (EFI) / Vishay CAP TANT 100UF 16V 20% 2812

### Verwandtes Hot-Keyword

[Mehr](#)

- |  |   |  |                                       |  |
|--|---|--|---------------------------------------|--|
| <a href="#">T95C107M016CZAL Vishay / Sprague</a> | <a href="#">T95C107M016CZAL Datenblatt</a>  | <a href="#">T95C107M016CZAL-Datenblätter</a> | <a href="#">T95C107M016CZAL PDF</a>   | <a href="#">Vishay / Sprague T95C107M016CZAL</a> |
| <a href="#">T95C107M016CZAL Electronic</a>       | <a href="#">T95C107M016CZAL-Komponenten</a> | <a href="#">T95C107M016CZAL-Verteiler</a>    | <a href="#">T95C107M016CZAL-Bild</a>  | <a href="#">T95C107M016CZAL-Teil</a>             |
| <a href="#">T95C107M016CZAL Preis</a>            | <a href="#">T95C107M016CZAL Hersteller</a>  | <a href="#">T95C107M016CZAL Bild</a>         | <a href="#">T95C107M016CZAL Aktie</a> | <a href="#">T95C107M016CZAL Inventar</a>         |
| <a href="#">T95C107M016CZAL Neu</a>              | <a href="#">T95C107M016CZAL Original</a>    | <a href="#">T95C107M016CZAL garantiert</a>   | <a href="#">T95C107M016CZAL RFQ</a>   | <a href="#">T95C107M016CZAL Online bestellen</a> |