

	<h2 style="color: #E67E22;">T95C107K016HSSL</h2>
 <p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	<b>Hersteller-Teilenummer:</b> <a href="#">T95C107K016HSSL</a>
	<b>Hersteller / Marke:</b> <a href="#">Vishay / Sprague</a>
	<b>Teil der Beschreibung:</b> CAP TANT 100UF 16V 10% 2812
	<b>Datenblätter:</b>  <a href="#">T95C107K016HSSL.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	<a href="#">T95C107K016HSSL</a>
Hersteller	<a href="#">Vishay / Sprague</a>
Beschreibung	CAP TANT 100UF 16V 10% 2812
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	0.280" 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

T95C107K016HSSL Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, T95C107K016HSSL-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, T95C107K016HSSL 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 T95C107K016HSSL E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

### Sie können auch interessiert

sein:

  <b>T95C107K016HSSS</b> Vishay Sprague CAP TANT 100UF 16V 10% 2812	  <b>T95C107K016HSSS</b> Electro-Films (EFI) / Vishay CAP TANT 100UF 16V 10% 2812	  <b>T95C107K016HSAL</b> Electro-Films (EFI) / Vishay CAP TANT 100UF 16V 10% 2812	  <b>T95C107K016HZAL</b> Electro-Films (EFI) / Vishay CAP TANT 100UF 16V 10% 2812
  <b>T95C107K016HSSL</b> Electro-Films (EFI) / Vishay CAP TANT 100UF 16V 10% 2812	  <b>T95C107K016EZSS</b> Electro-Films (EFI) / Vishay CAP TANT 100UF 16V 10% 2812	  <b>T95C107K016HSAL</b> Vishay Sprague CAP TANT 100UF 16V 10% 2812	  <b>T95C107K016HZAL</b> Vishay Sprague CAP TANT 100UF 16V 10% 2812

### Verwandtes Hot-Keyword

[Mehr](#)

<a href="#">T95C107K016HSSL Vishay / Sprague</a>	<a href="#">T95C107K016HSSL Datenblatt</a>	<a href="#">T95C107K016HSSL-Datenblätter</a>	<a href="#">T95C107K016HSSL PDF</a>	<a href="#">Vishay / Sprague T95C107K016HSSL</a>
<a href="#">T95C107K016HSSL Electronic</a>	<a href="#">T95C107K016HSSL-Komponenten</a>	<a href="#">T95C107K016HSSL-Verteiler</a>	<a href="#">T95C107K016HSSL-Bild</a>	<a href="#">T95C107K016HSSL-Teil</a>
<a href="#">T95C107K016HSSL Preis</a>	<a href="#">T95C107K016HSSL Hersteller</a>	<a href="#">T95C107K016HSSL Bild</a>	<a href="#">T95C107K016HSSL Aktie</a>	<a href="#">T95C107K016HSSL Inventar</a>
<a href="#">T95C107K016HSSL Neu</a>	<a href="#">T95C107K016HSSL Original</a>	<a href="#">T95C107K016HSSL garantiert</a>	<a href="#">T95C107K016HSSL RFQ</a>	<a href="#">T95C107K016HSSL Online bestellen</a>

Contact us: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

HINZUFÜGEN: Einheit A5-B5 Nr.509, 5 / F Sing Win Fabrikgebäude, 15-17 Shing Yip St, Kwun Tong, Kowloon, HongKong.  
Copyright © 2019 YIC International Co., Limited