

	<h2 style="color: #E67E22;">T95C106K025CSAS</h2>
 <p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	<b>Hersteller-Teilenummer:</b> <a href="#">T95C106K025CSAS</a>
	<b>Hersteller / Marke:</b> <a href="#">Vishay / Sprague</a>
	<b>Teil der Beschreibung:</b> CAP TANT 10UF 25V 10% 2812
	<b>Datenblätter:</b>  <a href="#">T95C106K025CSAS.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="#">T95C106K025CSAS</a>
Hersteller	<a href="#">Vishay / Sprague</a>
Beschreibung	CAP TANT 10UF 25V 10% 2812
Kategorie	<a href="#">Kondensatoren &gt; Tantalkondensatoren</a>
Teilstatus	<a href="#">Require For Quote &amp; Check Stock</a>
Spannung - Nennwert	25V
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)	570 mOhm
Kapazität	10µF

T95C106K025CSAS Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, T95C106K025CSAS-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, T95C106K025CSAS 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 T95C106K025CSAS E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

### Sie können auch interessiert

sein:

  <b>T95C106K025CSBL</b> Electro-Films (EFI) / Vishay CAP TANT 10UF 25V 10% 2812	  <b>T95C106K025CSAS</b> Electro-Films (EFI) / Vishay CAP TANT 10UF 25V 10% 2812	  <b>T95C106K025CSSL</b> Electro-Films (EFI) / Vishay CAP TANT 10UF 25V 10% 2812	  <b>T95C106K025CSAL</b> Vishay Sprague CAP TANT 10UF 25V 10% 2812
  <b>T95B156M016LZSS</b> Electro-Films (EFI) / Vishay CAP TANT 15UF 16V 20% 1611	  <b>T95C106K025CSSL</b> Vishay Sprague CAP TANT 10UF 25V 10% 2812	  <b>T95C106K025CSAL</b> Electro-Films (EFI) / Vishay CAP TANT 10UF 25V 10% 2812	  <b>T95B156M016LZSS</b> Vishay Sprague CAP TANT 15UF 16V 20% 1611

### Verwandtes Hot-Keyword

[Mehr](#)

<a href="#">T95C106K025CSAS Vishay / Sprague</a>	<a href="#">T95C106K025CSAS Datenblatt</a>	<a href="#">T95C106K025CSAS-Datenblätter</a>	<a href="#">T95C106K025CSAS PDF</a>	<a href="#">Vishay / Sprague T95C106K025CSAS</a>
<a href="#">T95C106K025CSAS Electronic</a>	<a href="#">T95C106K025CSAS-Komponenten</a>	<a href="#">T95C106K025CSAS-Verteiler</a>	<a href="#">T95C106K025CSAS-Bild</a>	<a href="#">T95C106K025CSAS-Teil</a>
<a href="#">T95C106K025CSAS Preis</a>	<a href="#">T95C106K025CSAS Hersteller</a>	<a href="#">T95C106K025CSAS Bild</a>	<a href="#">T95C106K025CSAS Aktie</a>	<a href="#">T95C106K025CSAS Inventar</a>
<a href="#">T95C106K025CSAS Neu</a>	<a href="#">T95C106K025CSAS Original</a>	<a href="#">T95C106K025CSAS garantiert</a>	<a href="#">T95C106K025CSAS RFQ</a>	<a href="#">T95C106K025CSAS Online bestellen</a>