

	<h2 style="color: red;">T95C106K025LSAS</h2>
 <p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	<b>Hersteller-Teilenummer:</b> <a href="#">T95C106K025LSAS</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="#">T95C106K025LSAS.pdf</a>
	<b>RoHs Status:</b> Enthält Blei / RoHS nicht 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="#">T95C106K025LSAS</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

T95C106K025LSAS Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, T95C106K025LSAS-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, T95C106K025LSAS 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 T95C106K025LSAS E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

### Sie können auch interessiert

sein:

 <p><b>T95C106K025LSAL</b> Electro-Films (EFI) / Vishay CAP TANT 10UF 25V 10% 2812</p>	 <p><b>T95C106K025LSSS</b> Vishay Sprague CAP TANT 10UF 25V 10% 2812</p>	 <p><b>T95C106K025LSSL</b> Vishay Sprague CAP TANT 10UF 25V 10% 2812</p>	 <p><b>T95C106K025HZSS</b> Electro-Films (EFI) / Vishay CAP TANT 10UF 25V 10% 2812</p>
 <p><b>T95C106K025LABS</b> Vishay Sprague CAP TANT 10UF 25V 10% 2812</p>	 <p><b>T95C106K025LSSS</b> Electro-Films (EFI) / Vishay CAP TANT 10UF 25V 10% 2812</p>	 <p><b>T95C106K025LSAL</b> Vishay Sprague CAP TANT 10UF 25V 10% 2812</p>	 <p><b>T95C106K025LSSL</b> Electro-Films (EFI) / Vishay CAP TANT 10UF 25V 10% 2812</p>

### Verwandtes Hot-Keyword Mehr

<a href="#">T95C106K025LSAS Vishay / Sprague</a>	<a href="#">T95C106K025LSAS Datenblatt</a>	<a href="#">T95C106K025LSAS-Datenblätter</a>	<a href="#">T95C106K025LSAS PDF</a>	<a href="#">Vishay / Sprague T95C106K025LSAS</a>
<a href="#">T95C106K025LSAS Electronic</a>	<a href="#">T95C106K025LSAS-Komponenten</a>	<a href="#">T95C106K025LSAS-Verteiler</a>	<a href="#">T95C106K025LSAS-Bild</a>	<a href="#">T95C106K025LSAS-Teil</a>
<a href="#">T95C106K025LSAS Preis</a>	<a href="#">T95C106K025LSAS Hersteller</a>	<a href="#">T95C106K025LSAS Bild</a>	<a href="#">T95C106K025LSAS Aktie</a>	<a href="#">T95C106K025LSAS Inventar</a>
<a href="#">T95C106K025LSAS Neu</a>	<a href="#">T95C106K025LSAS Original</a>	<a href="#">T95C106K025LSAS garantiert</a>	<a href="#">T95C106K025LSAS RFQ</a>	<a href="#">T95C106K025LSAS Online bestellen</a>