









	<h2 style="color: red;">T95X106K016CSAL</h2>
	<p><b>Hersteller-Teilenummer:</b> T95X106K016CSAL</p> <hr/> <p><b>Hersteller / Marke:</b> Vishay / Sprague</p> <hr/> <p><b>Teil der Beschreibung:</b> CAP TANT 10UF 16V 10% 2910</p> <hr/> <p><b>Datenblätter:</b>  <a href="#">T95X106K016CSAL.pdf</a></p> <hr/> <p><b>RoHS Status:</b> Enthält Blei / RoHS-konform</p> <hr/> <p><b>Lagerzustand:</b> New original, Stock Available.</p> <hr/> <p><b>Liefern von:</b> Hong Kong</p> <hr/> <p><b>Versandweg:</b> DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS</p>
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	

### Spezifikationen

Teilenummer	T95X106K016CSAL
Hersteller	Vishay / Sprague
Beschreibung	CAP TANT 10UF 16V 10% 2910
Kategorie	Kondensatoren > Tantalkondensatoren
Teilstatus	<a href="#">Require For Quote &amp; Check Stock</a>
Spannung - Nennwert	16V
Art	Conformal Coated
Toleranz	±10%
Größe / Dimension	0.285" L x 0.104" W (7.24mm x 2.65mm)
Serie	TANTAMOUNT®, T95
Verpackung	Tape & Reel (TR)
Verpackung / Gehäuse	2910 (7227 Metric)
Betriebstemperatur	-55°C ~ 125°C
Befestigungsart	Surface Mount
Hersteller-Größencode	X
Lebensdauer @ Temp.	-
Leiter-Abstand	-
Höhe - eingesteckt (max)	0.061" (1.55mm)
Eigenschaften	COTS (High Reliability)
Fehlerrate	-
ESR (Equivalent Series Resistance)	1.5 Ohm
Kapazität	10µF

T95X106K016CSAL Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, T95X106K016CSAL-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, T95X106K016CSAL 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 T95X106K016CSAL E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

### Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>T95X106K010LZAL</b> Vishay Sprague CAP TANT 10UF 10V 10% 2910</p>	 <p><b>T95X106K010LZSL</b> Vishay Sprague CAP TANT 10UF 10V 10% 2910</p>	 <p><b>T95X106K016CZAL</b> Vishay Sprague CAP TANT 10UF 16V 10% 2910</p>	 <p><b>T95X106K010LZAL</b> Electro-Films (EFI) / Vishay CAP TANT 10UF 10V 10% 2910</p>
 <p><b>T95X106K010LZSL</b> Electro-Films (EFI) / Vishay CAP TANT 10UF 10V 10% 2910</p>	 <p><b>T95X106K016CSSL</b> Electro-Films (EFI) / Vishay CAP TANT 10UF 16V 10% 2910</p>	 <p><b>T95X106K016CZSL</b> Electro-Films (EFI) / Vishay CAP TANT 10UF 16V 10% 2910</p>	 <p><b>T95X106K016CSAL</b> Electro-Films (EFI) / Vishay CAP TANT 10UF 16V 10% 2910</p>

### Verwandtes Hot-Keyword

[Mehr](#)

<a href="#">T95X106K016CSAL Vishay / Sprague</a>	<a href="#">T95X106K016CSAL Datenblatt</a>	<a href="#">T95X106K016CSAL-Datenblätter</a>	<a href="#">T95X106K016CSAL PDF</a>	<a href="#">Vishay / Sprague T95X106K016CSAL</a>
<a href="#">T95X106K016CSAL Electronic</a>	<a href="#">T95X106K016CSAL-Komponenten</a>	<a href="#">T95X106K016CSAL-Verteiler</a>	<a href="#">T95X106K016CSAL-Bild</a>	<a href="#">T95X106K016CSAL-Teil</a>
<a href="#">T95X106K016CSAL Preis</a>	<a href="#">T95X106K016CSAL Hersteller</a>	<a href="#">T95X106K016CSAL Bild</a>	<a href="#">T95X106K016CSAL Aktie</a>	<a href="#">T95X106K016CSAL Inventar</a>
<a href="#">T95X106K016CSAL Neu</a>	<a href="#">T95X106K016CSAL Original</a>	<a href="#">T95X106K016CSAL garantiert</a>	<a href="#">T95X106K016CSAL RFQ</a>	<a href="#">T95X106K016CSAL Online bestellen</a>