

	<h2 style="color: red;">T95Y106M020CSSL</h2>
 <p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	<b>Hersteller-Teilenummer:</b> <a href="#">T95Y106M020CSSL</a>
	<b>Hersteller / Marke:</b> <a href="#">Vishay / Sprague</a>
	<b>Teil der Beschreibung:</b> CAP TANT 10UF 20V 20% 2910
	<b>Datenblätter:</b>  <a href="#">T95Y106M020CSSL.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="#">T95Y106M020CSSL</a>
Hersteller	<a href="#">Vishay / Sprague</a>
Beschreibung	CAP TANT 10UF 20V 20% 2910
Kategorie	<a href="#">Kondensatoren &gt; Tantalkondensatoren</a>
Teilstatus	<a href="#">Require For Quote &amp; Check Stock</a>
Spannung - Nennwert	20V
Art	Conformal Coated
Toleranz	±20%
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	Y
Lebensdauer @ Temp.	-
Leiter-Abstand	-
Höhe - eingesteckt (max)	0.079" (2.00mm)
Eigenschaften	COTS (High Reliability)
Fehlerrate	-
ESR (Equivalent Series Resistance)	1 Ohm
Kapazität	10µF

T95Y106M020CSSL Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, T95Y106M020CSSL-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, T95Y106M020CSSL 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 T95Y106M020CSSL E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

### Sie können auch interessiert

sein:

  <b>T95Y106M020CZAL</b> Vishay Sprague CAP TANT 10UF 20V 20% 2910	  <b>T95Y106M020CZAL</b> Electro-Films (EFI) / Vishay CAP TANT 10UF 20V 20% 2910	  <b>T95Y106K025LZSL</b> Vishay Sprague CAP TANT 10UF 25V 10% 2910	  <b>T95Y106M020CSSL</b> Electro-Films (EFI) / Vishay CAP TANT 10UF 20V 20% 2910
  <b>T95Y106M020CSAL</b> Vishay Sprague CAP TANT 10UF 20V 20% 2910	  <b>T95Y106K025LZAL</b> Vishay Sprague CAP TANT 10UF 25V 10% 2910	  <b>T95Y106M020CZSL</b> Vishay Sprague CAP TANT 10UF 20V 20% 2910	  <b>T95Y106M020CZSL</b> Electro-Films (EFI) / Vishay CAP TANT 10UF 20V 20% 2910

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

<a href="#">T95Y106M020CSSL Vishay / Sprague</a>	<a href="#">T95Y106M020CSSL Datenblatt</a>	<a href="#">T95Y106M020CSSL-Datenblätter</a>	<a href="#">T95Y106M020CSSL PDF</a>	<a href="#">Vishay / Sprague T95Y106M020CSSL</a>
<a href="#">T95Y106M020CSSL Electronic</a>	<a href="#">T95Y106M020CSSL-Komponenten</a>	<a href="#">T95Y106M020CSSL-Verteiler</a>	<a href="#">T95Y106M020CSSL-Bild</a>	<a href="#">T95Y106M020CSSL-Teil</a>
<a href="#">T95Y106M020CSSL Preis</a>	<a href="#">T95Y106M020CSSL Hersteller</a>	<a href="#">T95Y106M020CSSL Bild</a>	<a href="#">T95Y106M020CSSL Aktie</a>	<a href="#">T95Y106M020CSSL Inventar</a>
<a href="#">T95Y106M020CSSL Neu</a>	<a href="#">T95Y106M020CSSL Original</a>	<a href="#">T95Y106M020CSSL garantiert</a>	<a href="#">T95Y106M020CSSL RFQ</a>	<a href="#">T95Y106M020CSSL Online bestellen</a>