

	<h2 style="color: red;">T95X106M010EZAL</h2>
	<p><b>Hersteller-Teilenummer:</b> <a href="#">T95X106M010EZAL</a></p> <hr/> <p><b>Hersteller / Marke:</b> <a href="#">Vishay / Sprague</a></p> <hr/> <p><b>Teil der Beschreibung:</b> CAP TANT 10UF 10V 20% 2910</p> <hr/> <p><b>Datenblätter:</b>  <a href="#">T95X106M010EZAL.pdf</a></p> <hr/> <p><b>RoHS Status:</b> Enthält Blei / RoHS nicht 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	<a href="#">T95X106M010EZAL</a>
Hersteller	<a href="#">Vishay / Sprague</a>
Beschreibung	CAP TANT 10UF 10V 20% 2910
Kategorie	<a href="#">Kondensatoren &gt; Tantalkondensatoren</a>
Teilstatus	<a href="#">Require For Quote &amp; Check Stock</a>
Spannung - Nennwert	10V
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	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

T95X106M010EZAL Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, T95X106M010EZAL-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, T95X106M010EZAL 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 T95X106M010EZAL E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

### Sie können auch interessiert

sein:

  <b>T95X106M010ESSL</b> Electro-Films (EFI) / Vishay CAP TANT 10UF 10V 20% 2910	  <b>T95X106M010HSAL</b> Electro-Films (EFI) / Vishay CAP TANT 10UF 10V 20% 2910	  <b>T95X106M010EZSL</b> Electro-Films (EFI) / Vishay CAP TANT 10UF 10V 20% 2910	  <b>T95X106M010EZAL</b> Electro-Films (EFI) / Vishay CAP TANT 10UF 10V 20% 2910
  <b>T95X106M010HSSL</b> Vishay Sprague CAP TANT 10UF 10V 20% 2910	  <b>T95X106M010ESSL</b> Vishay Sprague CAP TANT 10UF 10V 20% 2910	  <b>T95X106M010ESAL</b> Electro-Films (EFI) / Vishay CAP TANT 10UF 10V 20% 2910	  <b>T95X106M010ESAL</b> Vishay Sprague CAP TANT 10UF 10V 20% 2910

### Verwandtes Hot-Keyword

[Mehr](#)

- |                                                  |                                             |                                              |                                       |                                                  |
|--------------------------------------------------|---------------------------------------------|----------------------------------------------|---------------------------------------|--------------------------------------------------|
| <a href="#">T95X106M010EZAL Vishay / Sprague</a> | <a href="#">T95X106M010EZAL Datenblatt</a>  | <a href="#">T95X106M010EZAL-Datenblätter</a> | <a href="#">T95X106M010EZAL PDF</a>   | <a href="#">Vishay / Sprague T95X106M010EZAL</a> |
| <a href="#">T95X106M010EZAL Electronic</a>       | <a href="#">T95X106M010EZAL-Komponenten</a> | <a href="#">T95X106M010EZAL-Verteiler</a>    | <a href="#">T95X106M010EZAL-Bild</a>  | <a href="#">T95X106M010EZAL-Teil</a>             |
| <a href="#">T95X106M010EZAL Preis</a>            | <a href="#">T95X106M010EZAL Hersteller</a>  | <a href="#">T95X106M010EZAL Bild</a>         | <a href="#">T95X106M010EZAL Aktie</a> | <a href="#">T95X106M010EZAL Inventar</a>         |
| <a href="#">T95X106M010EZAL Neu</a>              | <a href="#">T95X106M010EZAL Original</a>    | <a href="#">T95X106M010EZAL garantiert</a>   | <a href="#">T95X106M010EZAL RFQ</a>   | <a href="#">T95X106M010EZAL Online bestellen</a> |