

	<h2 style="color: red;">T95S475K010HZSL</h2>
	<p><b>Hersteller-Teilenummer:</b> T95S475K010HZSL</p> <hr/> <p><b>Hersteller / Marke:</b> Vishay / Sprague</p> <hr/> <p><b>Teil der Beschreibung:</b> CAP TANT 4.7UF 10V 10% 1507</p> <hr/> <p><b>Datenblätter:</b>  <a href="#">T95S475K010HZSL.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	T95S475K010HZSL
Hersteller	Vishay / Sprague
Beschreibung	CAP TANT 4.7UF 10V 10% 1507
Kategorie	Kondensatoren > Tantalkondensatoren
Teilstatus	<a href="#">Require For Quote &amp; Check Stock</a>
Spannung - Nennwert	10V
Art	Conformal Coated
Toleranz	±10%
Größe / Dimension	0.143" L x 0.072" W (3.63mm x 1.83mm)
Serie	TANTAMOUNT®, T95
Verpackung	Tape & Reel (TR)
Verpackung / Gehäuse	1507 (3718 Metric)
Betriebstemperatur	-55°C ~ 125°C
Befestigungsart	Surface Mount
Hersteller-Größencode	S
Lebensdauer @ Temp.	-
Leiter-Abstand	-
Höhe - eingesteckt (max)	0.056" (1.42mm)
Eigenschaften	COTS (High Reliability)
Fehlerrate	-
ESR (Equivalent Series Resistance)	2 Ohm
Kapazität	4.7µF

T95S475K010HZSL Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, T95S475K010HZSL-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, T95S475K010HZSL 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 T95S475K010HZSL E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

### Sie können auch interessiert

sein:

  <b>T95S475K010HSSL</b> Vishay Sprague CAP TANT 4.7UF 10V 10% 1507	  <b>T95S475K010LSSL</b> Vishay Sprague CAP TANT 4.7UF 10V 10% 1507	  <b>T95S475K010HZAL</b> Vishay Sprague CAP TANT 4.7UF 10V 10% 1507	  <b>T95S475K010HSAL</b> Electro-Films (EFI) / Vishay CAP TANT 4.7UF 10V 10% 1507
  <b>T95S475K010LSSL</b> Electro-Films (EFI) / Vishay CAP TANT 4.7UF 10V 10% 1507	  <b>T95S475K010LSAL</b> Vishay Sprague CAP TANT 4.7UF 10V 10% 1507	  <b>T95S475K010HSSL</b> Electro-Films (EFI) / Vishay CAP TANT 4.7UF 10V 10% 1507	  <b>T95S475K010HZAL</b> Electro-Films (EFI) / Vishay CAP TANT 4.7UF 10V 10% 1507

### Verwandtes Hot-Keyword

[Mehr](#)

- |  |   |  |                                       |  |
|--|---|--|---------------------------------------|--|
| <a href="#">T95S475K010HZSL Vishay / Sprague</a> | <a href="#">T95S475K010HZSL Datenblatt</a>  | <a href="#">T95S475K010HZSL-Datenblätter</a> | <a href="#">T95S475K010HZSL PDF</a>   | <a href="#">Vishay / Sprague T95S475K010HZSL</a> |
| <a href="#">T95S475K010HZSL Electronic</a>       | <a href="#">T95S475K010HZSL-Komponenten</a> | <a href="#">T95S475K010HZSL-Verteiler</a>    | <a href="#">T95S475K010HZSL-Bild</a>  | <a href="#">T95S475K010HZSL-Teil</a>             |
| <a href="#">T95S475K010HZSL Preis</a>            | <a href="#">T95S475K010HZSL Hersteller</a>  | <a href="#">T95S475K010HZSL Bild</a>         | <a href="#">T95S475K010HZSL Aktie</a> | <a href="#">T95S475K010HZSL Inventar</a>         |
| <a href="#">T95S475K010HZSL Neu</a>              | <a href="#">T95S475K010HZSL Original</a>    | <a href="#">T95S475K010HZSL garantiert</a>   | <a href="#">T95S475K010HZSL RFQ</a>   | <a href="#">T95S475K010HZSL Online bestellen</a> |