


	<h2 style="color: red;">T95R156M050CSAL</h2>
	<p><b>Hersteller-Teilenummer:</b> <a href="#">T95R156M050CSAL</a></p> <hr/> <p><b>Hersteller / Marke:</b> <a href="#">Vishay / Sprague</a></p> <hr/> <p><b>Teil der Beschreibung:</b> CAP TANT 15UF 50V 20% 2824</p> <hr/> <p><b>Datenblätter:</b>  <a href="#">T95R156M050CSAL.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	<a href="#">T95R156M050CSAL</a>
Hersteller	<a href="#">Vishay / Sprague</a>
Beschreibung	CAP TANT 15UF 50V 20% 2824
Kategorie	<a href="#">Kondensatoren &gt; Tantalkondensatoren</a>
Teilstatus	<a href="#">Require For Quote &amp; Check Stock</a>
Spannung - Nennwert	50V
Art	Conformal Coated
Toleranz	±20%
Größe / Dimension	0.283" L x 0.236" W (7.20mm x 6.00mm)
Serie	TANTAMOUNT®, T95
Verpackung	Tape & Reel (TR)
Verpackung / Gehäuse	2824 (7260 Metric)
Betriebstemperatur	-55°C ~ 125°C
Befestigungsart	Surface Mount
Hersteller-Größencode	R
Lebensdauer @ Temp.	-
Leiter-Abstand	-
Höhe - eingesteckt (max)	0.150" (3.80mm)
Eigenschaften	COTS (High Reliability)
Fehlerrate	-
ESR (Equivalent Series Resistance)	350 mOhm
Kapazität	15µF

T95R156M050CSAL Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, T95R156M050CSAL-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, T95R156M050CSAL 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 T95R156M050CSAL E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

### Sie können auch interessiert

sein:

  <b>T95R156M050CSSL</b> Vishay Sprague CAP TANT 15UF 50V 20% 2824	  <b>T95R156M035LZAL</b> Vishay Sprague CAP TANT 15UF 35V 20% 2824	  <b>T95R156M050CSSL</b> Electro-Films (EFI) / Vishay CAP TANT 15UF 50V 20% 2824	  <b>T95R156M035LZSL</b> Vishay Sprague CAP TANT 15UF 35V 20% 2824
  <b>T95R156M050CSAL</b> Electro-Films (EFI) / Vishay CAP TANT 15UF 50V 20% 2824	  <b>T95R156M050CSSS</b> Electro-Films (EFI) / Vishay CAP TANT 15UF 50V 20% 2824	  <b>T95R156M035LZSL</b> Electro-Films (EFI) / Vishay CAP TANT 15UF 35V 20% 2824	  <b>T95R156M035LZAL</b> Electro-Films (EFI) / Vishay CAP TANT 15UF 35V 20% 2824

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

- |  |   |  |                                       |  |
|--|---|--|---------------------------------------|--|
| <a href="#">T95R156M050CSAL Vishay / Sprague</a> | <a href="#">T95R156M050CSAL Datenblatt</a>  | <a href="#">T95R156M050CSAL-Datenblätter</a> | <a href="#">T95R156M050CSAL PDF</a>   | <a href="#">Vishay / Sprague T95R156M050CSAL</a> |
| <a href="#">T95R156M050CSAL Electronic</a>       | <a href="#">T95R156M050CSAL-Komponenten</a> | <a href="#">T95R156M050CSAL-Verteiler</a>    | <a href="#">T95R156M050CSAL-Bild</a>  | <a href="#">T95R156M050CSAL-Teil</a>             |
| <a href="#">T95R156M050CSAL Preis</a>            | <a href="#">T95R156M050CSAL Hersteller</a>  | <a href="#">T95R156M050CSAL Bild</a>         | <a href="#">T95R156M050CSAL Aktie</a> | <a href="#">T95R156M050CSAL Inventar</a>         |
| <a href="#">T95R156M050CSAL Neu</a>              | <a href="#">T95R156M050CSAL Original</a>    | <a href="#">T95R156M050CSAL garantiert</a>   | <a href="#">T95R156M050CSAL RFQ</a>   | <a href="#">T95R156M050CSAL Online bestellen</a> |