

	<h2 style="color: red;">T95R337K004HZSL</h2>
	<p><b>Hersteller-Teilenummer:</b> T95R337K004HZSL</p> <hr/> <p><b>Hersteller / Marke:</b> Vishay / Sprague</p> <hr/> <p><b>Teil der Beschreibung:</b> CAP TANT 330UF 4V 10% 2824</p> <hr/> <p><b>Datenblätter:</b>  <a href="#">T95R337K004HZSL.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	T95R337K004HZSL
Hersteller	Vishay / Sprague
Beschreibung	CAP TANT 330UF 4V 10% 2824
Kategorie	Kondensatoren > Tantalkondensatoren
Teilstatus	<a href="#">Require For Quote &amp; Check Stock</a>
Spannung - Nennwert	4V
Art	Conformal Coated
Toleranz	±10%
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)	80 mOhm
Kapazität	330µF

T95R337K004HZSL Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, T95R337K004HZSL-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, T95R337K004HZSL 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 T95R337K004HZSL E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

### Sie können auch interessiert

sein:

  <b>T95R337K004HSSL</b> Vishay Sprague CAP TANT 330UF 4V 10% 2824	  <b>T95R337K004HZAL</b> Electro-Films (EFI) / Vishay CAP TANT 330UF 4V 10% 2824	  <b>T95R337K004LSAL</b> Vishay Sprague CAP TANT 330UF 4V 10% 2824	  <b>T95R337K004LSSL</b> Electro-Films (EFI) / Vishay CAP TANT 330UF 4V 10% 2824
  <b>T95R337K004LSSL</b> Vishay Sprague CAP TANT 330UF 4V 10% 2824	  <b>T95R337K004HZSL</b> Electro-Films (EFI) / Vishay CAP TANT 330UF 4V 10% 2824	  <b>T95R337K004LZAL</b> Electro-Films (EFI) / Vishay CAP TANT 330UF 4V 10% 2824	  <b>T95R337K004LSAL</b> Electro-Films (EFI) / Vishay CAP TANT 330UF 4V 10% 2824

### Verwandtes Hot-Keyword

[Mehr](#)

T95R337K004HZSL Vishay / Sprague	T95R337K004HZSL Datenblatt	T95R337K004HZSL-Datenblätter	T95R337K004HZSL PDF	Vishay / Sprague T95R337K004HZSL
T95R337K004HZSL Electronic	T95R337K004HZSL-Komponenten	T95R337K004HZSL-Verteiler	T95R337K004HZSL-Bild	T95R337K004HZSL-Teil
T95R337K004HZSL Preis	T95R337K004HZSL Hersteller	T95R337K004HZSL Bild	T95R337K004HZSL Aktie	T95R337K004HZSL Inventar
T95R337K004HZSL Neu	T95R337K004HZSL Original	T95R337K004HZSL garantiert	T95R337K004HZSL RFQ	T95R337K004HZSL Online bestellen