

	<h2 style="color: red;">T95S225K016HZSL</h2>
	<p><b>Hersteller-Teilenummer:</b> T95S225K016HZSL</p> <hr/> <p><b>Hersteller / Marke:</b> Vishay / Sprague</p> <hr/> <p><b>Teil der Beschreibung:</b> CAP TANT 2.2UF 16V 10% 1507</p> <hr/> <p><b>Datenblätter:</b>  <a href="#">T95S225K016HZSL.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>	






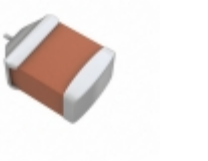


### Spezifikationen

Teilenummer	T95S225K016HZSL
Hersteller	Vishay / Sprague
Beschreibung	CAP TANT 2.2UF 16V 10% 1507
Kategorie	Kondensatoren > Tantalkondensatoren
Teilstatus	<a href="#">Require For Quote &amp; Check Stock</a>
Spannung - Nennwert	16V
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)	3.5 Ohm
Kapazität	2.2µF

T95S225K016HZSL Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, T95S225K016HZSL-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, T95S225K016HZSL 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 T95S225K016HZSL E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

### Sie können auch interessiert

sein:

 <p><b>T95S225K016HSSL</b> Electro-Films (EFI) / Vishay CAP TANT 2.2UF 16V 10% 1507</p>	 <p><b>T95S225K016HZSL</b> Electro-Films (EFI) / Vishay CAP TANT 2.2UF 16V 10% 1507</p>	 <p><b>T95S225K016LSAL</b> Vishay Sprague CAP TANT 2.2UF 16V 10% 1507</p>	 <p><b>T95S225K016HZAL</b> Vishay Sprague CAP TANT 2.2UF 16V 10% 1507</p>
 <p><b>T95S225K016HSAL</b> Electro-Films (EFI) / Vishay CAP TANT 2.2UF 16V 10% 1507</p>	 <p><b>T95S225K016LSAL</b> Electro-Films (EFI) / Vishay CAP TANT 2.2UF 16V 10% 1507</p>	 <p><b>T95S225K016HSSL</b> Vishay Sprague CAP TANT 2.2UF 16V 10% 1507</p>	 <p><b>T95S225K016HZAL</b> Electro-Films (EFI) / Vishay CAP TANT 2.2UF 16V 10% 1507</p>

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

T95S225K016HZSL Vishay / Sprague	T95S225K016HZSL Datenblatt	T95S225K016HZSL-Datenblätter	T95S225K016HZSL PDF	Vishay / Sprague T95S225K016HZSL
T95S225K016HZSL Electronic	T95S225K016HZSL-Komponenten	T95S225K016HZSL-Verteiler	T95S225K016HZSL-Bild	T95S225K016HZSL-Teil
T95S225K016HZSL Preis	T95S225K016HZSL Hersteller	T95S225K016HZSL Bild	T95S225K016HZSL Aktie	T95S225K016HZSL Inventar
T95S225K016HZSL Neu	T95S225K016HZSL Original	T95S225K016HZSL garantiert	T95S225K016HZSL RFQ	T95S225K016HZSL Online bestellen