

	<h2 style="color: red;">T95D277K004LSAS</h2>
	<p><b>Hersteller-Teilenummer:</b> <a href="#">T95D277K004LSAS</a></p> <hr/> <p><b>Hersteller / Marke:</b> <a href="#">Vishay / Sprague</a></p> <hr/> <p><b>Teil der Beschreibung:</b> CAP TANT 270UF 4V 10% 2917</p> <hr/> <p><b>Datenblätter:</b>  <a href="#">T95D277K004LSAS.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="#">T95D277K004LSAS</a>
Hersteller	<a href="#">Vishay / Sprague</a>
Beschreibung	CAP TANT 270UF 4V 10% 2917
Kategorie	<a href="#">Kondensatoren &gt; Tantalkondensatoren</a>
Teilstatus	<a href="#">Require For Quote &amp; Check Stock</a>
Spannung - Nennwert	4V
Art	Conformal Coated
Toleranz	±10%
Größe / Dimension	0.293" L x 0.170" W (7.44mm x 4.32mm)
Serie	TANTAMOUNT®, T95
Verpackung	Tape & Reel (TR)
Verpackung / Gehäuse	2917 (7343 Metric)
Betriebstemperatur	-55°C ~ 125°C
Befestigungsart	Surface Mount
Hersteller-Größencode	D
Lebensdauer @ Temp.	-
Leiter-Abstand	-
Höhe - eingesteckt (max)	0.122" (3.10mm)
Eigenschaften	COTS (High Reliability)
Fehlerrate	-
ESR (Equivalent Series Resistance)	130 mOhm
Kapazität	270µF

T95D277K004LSAS Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, T95D277K004LSAS-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, T95D277K004LSAS 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 T95D277K004LSAS E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

### Sie können auch interessiert

sein:

 <p><b>T95D277K004LSSS</b> Electro-Films (EFI) / Vishay CAP TANT 270UF 4V 10% 2917</p>	 <p><b>T95D277K004LSAL</b> Vishay Sprague CAP TANT 270UF 4V 10% 2917</p>	 <p><b>T95D277K004LSSL</b> Electro-Films (EFI) / Vishay CAP TANT 270UF 4V 10% 2917</p>	 <p><b>T95D277K004LZAL</b> Electro-Films (EFI) / Vishay CAP TANT 270UF 4V 10% 2917</p>
 <p><b>T95D277K004LSAL</b> Electro-Films (EFI) / Vishay CAP TANT 270UF 4V 10% 2917</p>	 <p><b>T95D277K004HZSS</b> Vishay Sprague CAP TANT 270UF 4V 10% 2917</p>	 <p><b>T95D277K004HZSS</b> Electro-Films (EFI) / Vishay CAP TANT 270UF 4V 10% 2917</p>	 <p><b>T95D277K004LSSL</b> Vishay Sprague CAP TANT 270UF 4V 10% 2917</p>

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

<a href="#">T95D277K004LSAS Vishay / Sprague</a>	<a href="#">T95D277K004LSAS Datenblatt</a>	<a href="#">T95D277K004LSAS-Datenblätter</a>	<a href="#">T95D277K004LSAS PDF</a>	<a href="#">Vishay / Sprague T95D277K004LSAS</a>
<a href="#">T95D277K004LSAS Electronic</a>	<a href="#">T95D277K004LSAS-Komponenten</a>	<a href="#">T95D277K004LSAS-Verteiler</a>	<a href="#">T95D277K004LSAS-Bild</a>	<a href="#">T95D277K004LSAS-Teil</a>
<a href="#">T95D277K004LSAS Preis</a>	<a href="#">T95D277K004LSAS Hersteller</a>	<a href="#">T95D277K004LSAS Bild</a>	<a href="#">T95D277K004LSAS Aktie</a>	<a href="#">T95D277K004LSAS Inventar</a>
<a href="#">T95D277K004LSAS Neu</a>	<a href="#">T95D277K004LSAS Original</a>	<a href="#">T95D277K004LSAS garantiert</a>	<a href="#">T95D277K004LSAS RFQ</a>	<a href="#">T95D277K004LSAS Online bestellen</a>