




	<h2 style="color: #E67E22;">T18D108K075EZSS</h2>
	<p><b>Hersteller-Teilenummer:</b> <a href="#">T18D108K075EZSS</a></p> <hr/> <p><b>Hersteller / Marke:</b> <a href="#">Vishay / Sprague</a></p> <hr/> <p><b>Teil der Beschreibung:</b> CAP TANT 1000UF 10% 75V AXIAL</p> <hr/> <p><b>Datenblätter:</b>  <a href="#">T18D108K075EZSS.pdf</a></p> <hr/> <p><b>RoHs Status:</b> Bleifrei / 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="#">T18D108K075EZSS</a>
Hersteller	<a href="#">Vishay / Sprague</a>
Beschreibung	CAP TANT 1000UF 10% 75V AXIAL
Kategorie	<a href="#">Kondensatoren &gt; Tantalkondensatoren</a>
Teilstatus	<a href="#">Require For Quote &amp; Check Stock</a>
Spannung - Nennwert	75V
Art	Hermetically Sealed
Toleranz	±10%
Größe / Dimension	0.375" Dia x 1.062" L (9.52mm x 26.97mm)
Serie	T18
Verpackung	Bulk
Verpackung / Gehäuse	Axial, Can
Betriebstemperatur	-55°C ~ 125°C
Befestigungsart	Through Hole
Hersteller-Größencode	D
Lebensdauer @ Temp.	2000 Hrs @ 125°C
Leiter-Abstand	-
Höhe - eingesteckt (max)	-
Eigenschaften	Wet Tantalum
Fehlerrate	-
ESR (Equivalent Series Resistance)	500 mOhm
Kapazität	1000µF

T18D108K075EZSS Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, T18D108K075EZSS-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, T18D108K075EZSS 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 T18D108K075EZSS E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

### Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>T18D108K075CZUS</b> Electro-Films (EFI) / Vishay CAP TANT 1000UF 10% 75V AXIAL</p>	 <p><b>T18D108K075CZUS</b> Vishay Sprague CAP TANT 1000UF 10% 75V AXIAL</p>	 <p><b>T18D108K075EZSS</b> Electro-Films (EFI) / Vishay CAP TANT 1000UF 10% 75V AXIAL</p>	 <p><b>T18D108K075CZSS</b> Vishay Sprague CAP TANT 1000UF 10% 75V AXIAL</p>
 <p><b>T18D108M075CZSS</b> Vishay Sprague CAP TANT 1000UF 20% 75V AXIAL</p>	 <p><b>T18D108K075CZSS</b> Electro-Films (EFI) / Vishay CAP TANT 1000UF 10% 75V AXIAL</p>	 <p><b>T18D108M075CZSS</b> Electro-Films (EFI) / Vishay CAP TANT 1000UF 20% 75V AXIAL</p>	 <p><b>T18D108M075CZUS</b> Electro-Films (EFI) / Vishay CAP TANT 1000UF 20% 75V AXIAL</p>

### Verwandtes Hot-Keyword

[Mehr](#)

<a href="#">T18D108K075EZSS Vishay / Sprague</a>	<a href="#">T18D108K075EZSS Datenblatt</a>	<a href="#">T18D108K075EZSS-Datenblätter</a>	<a href="#">T18D108K075EZSS PDF</a>	<a href="#">Vishay / Sprague T18D108K075EZSS</a>
<a href="#">T18D108K075EZSS Electronic</a>	<a href="#">T18D108K075EZSS-Komponenten</a>	<a href="#">T18D108K075EZSS-Verteiler</a>	<a href="#">T18D108K075EZSS-Bild</a>	<a href="#">T18D108K075EZSS-Teil</a>
<a href="#">T18D108K075EZSS Preis</a>	<a href="#">T18D108K075EZSS Hersteller</a>	<a href="#">T18D108K075EZSS Bild</a>	<a href="#">T18D108K075EZSS Aktie</a>	<a href="#">T18D108K075EZSS Inventar</a>
<a href="#">T18D108K075EZSS Neu</a>	<a href="#">T18D108K075EZSS Original</a>	<a href="#">T18D108K075EZSS garantiert</a>	<a href="#">T18D108K075EZSS RFQ</a>	<a href="#">T18D108K075EZSS Online bestellen</a>