

	<h2 style="color: red;">T95S685K004ESAL</h2>
 <p>Not Actual Photo YIC International Co., Limited.</p>	<p><b>Hersteller-Teilenummer:</b> T95S685K004ESAL</p> <hr/> <p><b>Hersteller / Marke:</b> Vishay / Sprague</p> <hr/> <p><b>Teil der Beschreibung:</b> CAP TANT 6.8UF 4V 10% 1507</p> <hr/> <p><b>Datenblätter:</b>  <a href="#">T95S685K004ESAL.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	T95S685K004ESAL
Hersteller	Vishay / Sprague
Beschreibung	CAP TANT 6.8UF 4V 10% 1507
Kategorie	Kondensatoren > Tantalkondensatoren
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannung - Nennwert	4V
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)	2 Ohm
Kapazität	6.8µF

T95S685K004ESAL Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, T95S685K004ESAL-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, T95S685K004ESAL 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 T95S685K004ESAL E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

### Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>T95S685K004EZSL</b> Vishay Sprague CAP TANT 6.8UF 4V 10% 1507</p>	 <p><b>T95S685K004ESSL</b> Vishay Sprague CAP TANT 6.8UF 4V 10% 1507</p>	 <p><b>T95S685K004ESAL</b> Electro-Films (EFI) / Vishay CAP TANT 6.8UF 4V 10% 1507</p>	 <p><b>T95S685K004CZAL</b> Electro-Films (EFI) / Vishay CAP TANT 6.8UF 4V 10% 1507</p>
 <p><b>T95S685K004CZSL</b> Electro-Films (EFI) / Vishay CAP TANT 6.8UF 4V 10% 1507</p>	 <p><b>T95S685K004EZAL</b> Electro-Films (EFI) / Vishay CAP TANT 6.8UF 4V 10% 1507</p>	 <p><b>T95S685K004CZSL</b> Vishay Sprague CAP TANT 6.8UF 4V 10% 1507</p>	 <p><b>T95S685K004ESSL</b> Electro-Films (EFI) / Vishay CAP TANT 6.8UF 4V 10% 1507</p>

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

T95S685K004ESAL Vishay / Sprague	T95S685K004ESAL Datenblatt	T95S685K004ESAL-Datenblätter	T95S685K004ESAL PDF	Vishay / Sprague T95S685K004ESAL
T95S685K004ESAL Electronic	T95S685K004ESAL-Komponenten	T95S685K004ESAL-Verteiler	T95S685K004ESAL-Bild	T95S685K004ESAL-Teil
T95S685K004ESAL Preis	T95S685K004ESAL Hersteller	T95S685K004ESAL Bild	T95S685K004ESAL Aktie	T95S685K004ESAL Inventar
T95S685K004ESAL Neu	T95S685K004ESAL Original	T95S685K004ESAL garantiert	T95S685K004ESAL RFQ	T95S685K004ESAL Online bestellen

Contact us: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

HINZUFÜGEN: Einheit A5-B5 Nr.509, 5 / F Sing Win Fabrikgebäude, 15-17 Shing Yip St, Kwun Tong, Kowloon, HongKong.

Copyright © 2019 YIC International Co., Limited