



	<p><b>T97R687K010LSA</b></p>
	<p><b>Hersteller-Teilenummer:</b> T97R687K010LSA</p> <p><b>Hersteller / Marke:</b> Vishay / Sprague</p> <p><b>Teil der Beschreibung:</b> CAP TANT 680UF 10V 10% 3024</p> <p><b>Datenblätter:</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li> <a href="#">1.T97R687K010LSA.pdf</a></li> <li> <a href="#">2.T97R687K010LSA.pdf</a></li> <li> <a href="#">3.T97R687K010LSA.pdf</a></li> </ul> <p><b>RoHs Status:</b> Enthält Blei / RoHS nicht konform</p> <p><b>Lagerzustand:</b> New original, 107 pcs Stock Available.</p> <p><b>Liefern von:</b> Hong Kong</p> <p><b>Versandweg:</b> DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS</p>
	
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	









### Spezifikationen

Teilenummer	T97R687K010LSA
Hersteller	Vishay / Sprague
Beschreibung	CAP TANT 680UF 10V 10% 3024
Kategorie	Kondensatoren > Tantalkondensatoren
Teilstatus	107 pcs Stock
Spannung - Nennwert	10V
Art	Conformal Coated
Toleranz	±10%
Größe / Dimension	0.299" L x 0.236" W (7.60mm x 6.00mm)
Serie	TANTAMOUNT®, T97
Verpackung	Tape & Reel (TR)
Verpackung / Gehäuse	3024 (7660 Metric)
Betriebstemperatur	-55°C ~ 85°C
Befestigungsart	Surface Mount
Hersteller-Größencode	R
Lebensdauer @ Temp.	-
Leiter-Abstand	-
Höhe - eingesteckt (max)	0.157" (4.00mm)
Eigenschaften	COTS (High Reliability)
Fehlerrate	-
ESR (Equivalent Series Resistance)	28 mOhm
Kapazität	680µF

T97R687K010LSA Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, T97R687K010LSA-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, T97R687K010LSA 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 T97R687K010LSA E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

### Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>T97R687K010LSA</b> Electro-Films (EFI) / Vishay CAP TANT 680UF 10V 10% 3024</p>	 <p><b>T97V337K6R3LSA</b> Electro-Films (EFI) / Vishay CAP TANT 330UF 6.3V 10% 2917</p>	 <p><b>T97V337K6R3LSA</b> Vishay Sprague CAP TANT 330UF 6.3V 10% 2917</p>	 <p><b>T97R686K025LSA</b> Electro-Films (EFI) / Vishay CAP TANT 68UF 25V 10% 3024</p>
 <p><b>T97R687K010ESB</b> Electro-Films (EFI) / Vishay CAP TANT 680UF 10V 10% 3024</p>	 <p><b>T97R687K010ESB</b> Vishay Sprague CAP TANT 680UF 10V 10% 3024</p>	 <p><b>T97V337K6R3CSB</b> Vishay Sprague CAP TANT 330UF 6.3V 10% 2917</p>	 <p><b>T97R686M025CSA</b> Vishay Sprague CAP TANT 68UF 25V 20% 3024</p>

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

T97R687K010LSA Vishay / Sprague	T97R687K010LSA Datenblatt	T97R687K010LSA-Datenblätter	T97R687K010LSA PDF	Vishay / Sprague T97R687K010LSA
T97R687K010LSA Electronic	T97R687K010LSA-Komponenten	T97R687K010LSA-Verteiler	T97R687K010LSA-Bild	T97R687K010LSA-Teil
T97R687K010LSA Preis	T97R687K010LSA Hersteller	T97R687K010LSA Bild	T97R687K010LSA Aktie	T97R687K010LSA Inventar
T97R687K010LSA Neu	T97R687K010LSA Original	T97R687K010LSA garantiert	T97R687K010LSA RFQ	T97R687K010LSA 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