











	<h2 style="color: red;">T97E337K010LSA</h2>
	<b>Hersteller-Teilenummer:</b> T97E337K010LSA
	<b>Hersteller / Marke:</b> Vishay / Sprague
	<b>Teil der Beschreibung:</b> CAP TANT 330UF 10V 10% 2917
	<b>Datenblätter:</b> <ul style="list-style-type: none"> <li> <a href="#">1.T97E337K010LSA.pdf</a></li> <li> <a href="#">2.T97E337K010LSA.pdf</a></li> <li> <a href="#">3.T97E337K010LSA.pdf</a></li> </ul>
	<b>RoHS Status:</b> Enthält Blei / RoHS nicht konform
	<b>Lagerzustand:</b> New original, Stock Available.
	<b>Liefern von:</b> Hong Kong
	<b>Versandweg:</b> DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS
<p style="font-size: small;">Image may be representation. See specs for product details.</p>	

### Spezifikationen

Teilenummer	T97E337K010LSA
Hersteller	Vishay / Sprague
Beschreibung	CAP TANT 330UF 10V 10% 2917
Kategorie	Kondensatoren > Tantalkondensatoren
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannung - Nennwert	10V
Art	Conformal Coated
Toleranz	±10%
Größe / Dimension	0.299" L x 0.173" W (7.60mm x 4.40mm)
Serie	TANTAMOUNT®, T97
Verpackung	Cut Tape (CT)
Verpackung / Gehäuse	2917 (7343 Metric)
Betriebstemperatur	-55°C ~ 85°C
Befestigungsart	Surface Mount
Hersteller-Größencode	E
Lebensdauer @ Temp.	-
Leiter-Abstand	-
Höhe - eingesteckt (max)	0.173" (4.40mm)
Eigenschaften	COTS (High Reliability)
Fehlerrate	-
ESR (Equivalent Series Resistance)	35 mOhm
Kapazität	330µF

T97E337K010LSA Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, T97E337K010LSA-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, T97E337K010LSA 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 T97E337K010LSA E-Mail: Info@Y-IC.com

### Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>T97E337K010EBB</b> Electro-Films (EFI) / Vishay CAP TANT 330UF 10V 10% 2917</p>	 <p><b>T97E337K010EBB</b> Vishay Sprague CAP TANT 330UF 10V 10% 2917</p>	 <p><b>T97E337K010EAA</b> Vishay Sprague CAP TANT 330UF 10V 10% 2917</p>	 <p><b>T97E477K010EBB</b> Vishay Sprague CAP TANT 470UF 10V 10% 2917</p>
 <p><b>T97E337K010LSA</b> Electro-Films (EFI) / Vishay CAP TANT 330UF 10V 10% 2917</p>	 <p><b>T97E477K010CAB</b> Electro-Films (EFI) / Vishay CAP TANT 470UF 10V 10% 2917</p>	 <p><b>T97E477K010EBB</b> Electro-Films (EFI) / Vishay CAP TANT 470UF 10V 10% 2917</p>	 <p><b>T97E337K010EAA</b> Electro-Films (EFI) / Vishay CAP TANT 330UF 10V 10% 2917</p>

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

T97E337K010LSA Vishay / Sprague	T97E337K010LSA Datenblatt	T97E337K010LSA-Datenblätter	T97E337K010LSA PDF	Vishay / Sprague T97E337K010LSA
T97E337K010LSA Electronic	T97E337K010LSA-Komponenten	T97E337K010LSA-Verteiler	T97E337K010LSA-Bild	T97E337K010LSA-Teil
T97E337K010LSA Preis	T97E337K010LSA Hersteller	T97E337K010LSA Bild	T97E337K010LSA Aktie	T97E337K010LSA Inventar
T97E337K010LSA Neu	T97E337K010LSA Original	T97E337K010LSA garantiert	T97E337K010LSA RFQ	T97E337K010LSA 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