



	<h2 style="color: red;">T97E337K010EAA</h2>
	<b>Hersteller-Teilenummer:</b> T97E337K010EAA
	<b>Hersteller / Marke:</b> Electro-Films (EFI) / Vishay
	<b>Teil der Beschreibung:</b> CAP TANT 330UF 10V 10% 2917
	<b>Datenblätter:</b> <ul style="list-style-type: none"> <li> <a href="#">1.T97E337K010EAA.pdf</a></li> <li> <a href="#">2.T97E337K010EAA.pdf</a></li> <li> <a href="#">3.T97E337K010EAA.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>Image may be representation. See specs for product details.</p>	








### Spezifikationen

Teilenummer	T97E337K010EAA
Hersteller	Electro-Films (EFI) / Vishay
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
Bewertungen	COTS
Verpackung	Tape & Reel (TR)
Verpackung / Gehäuse	2917 (7343 Metric)
Betriebstemperatur	-55°C ~ 85°C
Befestigungsart	Surface Mount
Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL)	2A (4 Weeks)
Hersteller Standard Vorlaufzeit	18 Weeks
Hersteller-Größencode	E
Lebensdauer @ Temp.	-
Leiter-Abstand	-
Bleifreier Status / RoHS-Status	Contains lead / RoHS non-compliant
Höhe - eingesteckt (max)	0.173" (4.40mm)
Eigenschaften	High Reliability
Fehlerrate	-
ESR (Equivalent Series Resistance)	35 mOhm
detaillierte Beschreibung	330µF Conformal Coated Tantalum Capacitors 10V 2917
Kapazität	330µF

T97E337K010EAA Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, T97E337K010EAA-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, T97E337K010EAA Electro-Films (EFI) / Vishay mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal.

RFQ T97E337K010EAA E-Mail: Info@Y-IC.com

### Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>T97E337K010CSA</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>T97E337K010LSA</b> Electro-Films (EFI) / Vishay CAP TANT 330UF 10V 10% 2917</p>	 <p><b>T97E337K010CZS</b> Electro-Films (EFI) / Vishay CAP TANT 330UF 10V 10% 2917</p>
 <p><b>T97E337K010LSA</b> Vishay Sprague CAP TANT 330UF 10V 10% 2917</p>	 <p><b>T97E337K010CAA</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>T97E337K010EBB</b> Electro-Films (EFI) / Vishay CAP TANT 330UF 10V 10% 2917</p>

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

T97E337K010EAA Electro-Films (EFI) / T97E337K010EAA Datenblatt Vishay	T97E337K010EAA-Datenblätter	T97E337K010EAA PDF	Electro-Films (EFI) / Vishay T97E337K010EAA
T97E337K010EAA Electronic	T97E337K010EAA-Komponenten	T97E337K010EAA-Bild	T97E337K010EAA-Teil
T97E337K010EAA Preis	T97E337K010EAA Hersteller	T97E337K010EAA Bild	T97E337K010EAA Inventar
T97E337K010EAA Neu	T97E337K010EAA Original	T97E337K010EAA garantiert	T97E337K010EAA Online bestellen

Contact us: **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