
	<h2>597D337X06R3V2T</h2>
	<p><b>Hersteller-Teilenummer:</b> 597D337X06R3V2T</p> <p><b>Hersteller / Marke:</b> Vishay / Sprague</p> <p><b>Teil der Beschreibung:</b> CAP TANT 330UF 6.3V 20% 2917</p> <p><b>Datenblätter:</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li><a href="#">1.597D337X06R3V2T.pdf</a></li> <li><a href="#">2.597D337X06R3V2T.pdf</a></li> <li><a href="#">3.597D337X06R3V2T.pdf</a></li> </ul> <p><b>RoHs Status:</b> Bleifrei / RoHS-konform</p> <p><b>Lagerzustand:</b> New original, 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	597D337X06R3V2T
Hersteller	Vishay / Sprague
Beschreibung	CAP TANT 330UF 6.3V 20% 2917
Kategorie	Kondensatoren > Tantalkondensatoren
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannung - Nennwert	6.3V
Art	Conformal Coated
Toleranz	±20%
Größe / Dimension	0.299" L x 0.173" W (7.60mm x 4.40mm)
Serie	TANTAMOUNT®, 597D
Verpackung	Tape & Reel (TR)
Verpackung / Gehäuse	2917 (7343 Metric)
Betriebstemperatur	-55°C ~ 125°C
Befestigungsart	Surface Mount
Hersteller-Größencode	V
Lebensdauer @ Temp.	-
Leiter-Abstand	-
Höhe - eingesteckt (max)	0.079" (2.00mm)
Eigenschaften	General Purpose
Fehlerrate	-
ESR (Equivalent Series Resistance)	38 mOhm
Kapazität	330µF

597D337X06R3V2T Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, 597D337X06R3V2T-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, 597D337X06R3V2T 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 597D337X06R3V2T E-Mail: Info@Y-IC.com

### Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>597D337X06R3V2T</b> Electro-Films (EFI) / Vishay CAP TANT 330UF 6.3V 20% 2917</p>	 <p><b>597D337X0010E2T</b> Electro-Films (EFI) / Vishay CAP TANT 330UF 10V 20% 2917</p>	 <p><b>597D337X0020H2T</b> Vishay Sprague CAP TANT 330UF 20V 20% 3226</p>	 <p><b>597D337X9020H2T</b> Vishay Sprague CAP TANT 330UF 20V 10% 3226</p>
 <p><b>597D337X0020H2T</b> Electro-Films (EFI) / Vishay CAP TANT 330UF 20V 20% 3226</p>	 <p><b>597D337X9010E2T</b> Vishay Sprague CAP TANT 330UF 10V 10% 2917</p>	 <p><b>597D337X9020H2T</b> Electro-Films (EFI) / Vishay CAP TANT 330UF 20V 10% 3226</p>	 <p><b>597D337X9010E2T</b> Electro-Films (EFI) / Vishay CAP TANT 330UF 10V 10% 2917</p>

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

597D337X06R3V2T Vishay / Sprague	597D337X06R3V2T Datenblatt	597D337X06R3V2T-Datenblätter	597D337X06R3V2T PDF	Vishay / Sprague 597D337X06R3V2T
597D337X06R3V2T Electronic	597D337X06R3V2T-Komponenten	597D337X06R3V2T-Verteiler	597D337X06R3V2T-Bild	597D337X06R3V2T-Teil
597D337X06R3V2T Preis	597D337X06R3V2T Hersteller	597D337X06R3V2T Bild	597D337X06R3V2T Aktie	597D337X06R3V2T Inventar
597D337X06R3V2T Neu	597D337X06R3V2T Original	597D337X06R3V2T garantiert	597D337X06R3V2T RFQ	597D337X06R3V2T 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