







	<p><b>594D337X06R3D2T</b></p> <p><b>Hersteller-Teilenummer:</b> <a href="#">594D337X06R3D2T</a></p> <p><b>Hersteller / Marke:</b> <a href="#">Vishay / Sprague</a></p> <p><b>Teil der Beschreibung:</b> CAP TANT 330UF 6.3V 20% 2917</p> <p><b>Datenblätter:</b>  <a href="#">594D337X06R3D2T.pdf</a></p> <p><b>RoHs Status:</b> Bleifrei / RoHS-konform</p> <p><b>Lagerzustand:</b> New original, 500 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	<a href="#">594D337X06R3D2T</a>
Hersteller	<a href="#">Vishay / Sprague</a>
Beschreibung	CAP TANT 330UF 6.3V 20% 2917
Kategorie	<a href="#">Kondensatoren &gt; Tantalkondensatoren</a>
Teilstatus	500 pcs Stock
Spannung - Nennwert	6.3V
Art	Conformal Coated
Toleranz	±20%
Größe / Dimension	0.295" L x 0.169" W (7.50mm x 4.30mm)
Serie	TANTAMOUNT®, 594D
Verpackung	Tape & Reel (TR)
Verpackung / Gehäuse	2917 (7343 Metric)
Betriebstemperatur	-55°C ~ 125°C
Befestigungsart	Surface Mount
Hersteller-Größencode	D
Lebensdauer @ Temp.	-
Leiter-Abstand	-
Höhe - eingesteckt (max)	0.122" (3.10mm)
Eigenschaften	General Purpose
Fehlerrate	-
ESR (Equivalent Series Resistance)	60 mOhm
Kapazität	330µF

594D337X06R3D2T Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, 594D337X06R3D2T-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, 594D337X06R3D2T 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 594D337X06R3D2T E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>594D337X06W3C2T</b> Vishay Sprague CAP TANT 330UF 6.3V 20% 2812</p>	 <p><b>594D337X9010D2T</b> Electro-Films (EFI) / Vishay CAP TANT 330UF 10V 10% 2917</p>	 <p><b>594D337X06R3C2T</b> Electro-Films (EFI) / Vishay CAP TANT 330UF 6.3V 20% 2812</p>	 <p><b>594D337X06R3C8T</b> Electro-Films (EFI) / Vishay CAP TANT 330UF 6.3V 20% 2812</p>
 <p><b>594D337X06W3C2T</b> Electro-Films (EFI) / Vishay CAP TANT 330UF 6.3V 20% 2812</p>	 <p><b>594D337X06R3D2T</b> Electro-Films (EFI) / Vishay CAP TANT 330UF 6.3V 20% 2917</p>	 <p><b>594D337X06R3C2T</b> Vishay Sprague CAP TANT 330UF 6.3V 20% 2812</p>	 <p><b>594D337X9010D8T</b> Vishay Sprague CAP TANT 330UF 10V 10% 2917</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

<a href="#">594D337X06R3D2T Vishay / Sprague</a>	<a href="#">594D337X06R3D2T Datenblatt</a>	<a href="#">594D337X06R3D2T-Datenblätter</a>	<a href="#">594D337X06R3D2T PDF</a>	<a href="#">Vishay / Sprague 594D337X06R3D2T</a>
<a href="#">594D337X06R3D2T Electronic</a>	<a href="#">594D337X06R3D2T-Komponenten</a>	<a href="#">594D337X06R3D2T-Verteiler</a>	<a href="#">594D337X06R3D2T-Bild</a>	<a href="#">594D337X06R3D2T-Teil</a>
<a href="#">594D337X06R3D2T Preis</a>	<a href="#">594D337X06R3D2T Hersteller</a>	<a href="#">594D337X06R3D2T Bild</a>	<a href="#">594D337X06R3D2T Aktie</a>	<a href="#">594D337X06R3D2T Inventar</a>
<a href="#">594D337X06R3D2T Neu</a>	<a href="#">594D337X06R3D2T Original</a>	<a href="#">594D337X06R3D2T garantiert</a>	<a href="#">594D337X06R3D2T RFQ</a>	<a href="#">594D337X06R3D2T Online bestellen</a>

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