









	<h2 style="color: #E67E22;">595D108X06W3R2T</h2>
 <small>YIC International Co., Limited.</small>	<b>Hersteller-Teilenummer:</b> <a href="#">595D108X06W3R2T</a>
	<b>Hersteller / Marke:</b> <a href="#">Vishay / Sprague</a>
	<b>Teil der Beschreibung:</b> CAP TANT 1000UF 6.3V 20% 2824
	<b>Datenblätter:</b>  <a href="#">595D108X06W3R2T.pdf</a>
	<b>RoHS Status:</b> Bleifrei / RoHS-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	<a href="#">595D108X06W3R2T</a>
Hersteller	<a href="#">Vishay / Sprague</a>
Beschreibung	CAP TANT 1000UF 6.3V 20% 2824
Kategorie	<a href="#">Kondensatoren &gt; Tantalkondensatoren</a>
Teilstatus	<a href="#">Require For Quote &amp; Check Stock</a>
Spannung - Nennwert	6.3V
Art	Conformal Coated
Toleranz	±20%
Größe / Dimension	0.283" L x 0.236" W (7.20mm x 6.00mm)
Serie	TANTAMOUNT®, 595D
Verpackung	Tape & Reel (TR)
Verpackung / Gehäuse	2824 (7260 Metric)
Betriebstemperatur	-55°C ~ 125°C
Befestigungsart	Surface Mount
Hersteller-Größencode	R
Lebensdauer @ Temp.	-
Leiter-Abstand	-
Höhe - eingesteckt (max)	0.148" (3.75mm)
Eigenschaften	General Purpose
Fehlerrate	-
ESR (Equivalent Series Resistance)	70 mOhm
Kapazität	1000µF

595D108X06W3R2T Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, 595D108X06W3R2T-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, 595D108X06W3R2T 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 595D108X06W3R2T E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

### Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>595D108X06W3R2T</b> Electro-Films (EFI) / Vishay CAP TANT 1000UF 6.3V 20% 2824</p>	 <p><b>595D108X06R3R4T</b> Vishay Sprague CAP TANT 1000UF 6.3V 20% 2824</p>	 <p><b>595D108X06R3R8T</b> Vishay Sprague CAP TANT 1000UF 6.3V 20% 2824</p>	 <p><b>595D108X06R3R4T</b> Electro-Films (EFI) / Vishay CAP TANT 1000UF 6.3V 20% 2824</p>
 <p><b>595D108X9004R2T035</b> Vishay Sprague CAP TANT 1000UF 4V 10% 2824</p>	 <p><b>595D108X06R3R8T</b> Electro-Films (EFI) / Vishay CAP TANT 1000UF 6.3V 20% 2824</p>	 <p><b>595D108X9004R2T</b> Vishay Sprague CAP TANT 1000UF 4V 10% 2824</p>	 <p><b>595D108X9004R2T035</b> Electro-Films (EFI) / Vishay CAP TANT 1000UF 4V 10% 2824</p>

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

<a href="#">595D108X06W3R2T Vishay / Sprague</a>	<a href="#">595D108X06W3R2T Datenblatt</a>	<a href="#">595D108X06W3R2T-Datenblätter</a>	<a href="#">595D108X06W3R2T PDF</a>	<a href="#">Vishay / Sprague 595D108X06W3R2T</a>
<a href="#">595D108X06W3R2T Electronic</a>	<a href="#">595D108X06W3R2T-Komponenten</a>	<a href="#">595D108X06W3R2T-Verteiler</a>	<a href="#">595D108X06W3R2T-Bild</a>	<a href="#">595D108X06W3R2T-Teil</a>
<a href="#">595D108X06W3R2T Preis</a>	<a href="#">595D108X06W3R2T Hersteller</a>	<a href="#">595D108X06W3R2T Bild</a>	<a href="#">595D108X06W3R2T Aktie</a>	<a href="#">595D108X06W3R2T Inventar</a>
<a href="#">595D108X06W3R2T Neu</a>	<a href="#">595D108X06W3R2T Original</a>	<a href="#">595D108X06W3R2T garantiert</a>	<a href="#">595D108X06W3R2T RFQ</a>	<a href="#">595D108X06W3R2T 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