









	<p><b>595D107X96R3C2W</b></p> <p><b>Hersteller-Teilenummer:</b> <a href="#">595D107X96R3C2W</a></p> <hr/> <p><b>Hersteller / Marke:</b> <a href="#">Vishay / Sprague</a></p> <hr/> <p><b>Teil der Beschreibung:</b> CAP TANT 100UF 6.3V 10% 2812</p> <hr/> <p><b>Datenblätter:</b>  <a href="#">595D107X96R3C2W.pdf</a></p> <hr/> <p><b>RoHs Status:</b> Bleifrei / RoHS-konform</p> <hr/> <p><b>Lagerzustand:</b> New original, Stock Available.</p> <hr/> <p><b>Liefern von:</b> Hong Kong</p> <hr/> <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="#">595D107X96R3C2W</a>
Hersteller	<a href="#">Vishay / Sprague</a>
Beschreibung	CAP TANT 100UF 6.3V 10% 2812
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	±10%
Größe / Dimension	0.280" L x 0.126" W (7.10mm x 3.20mm)
Serie	TANTAMOUNT®, 595D
Verpackung	Tape & Reel (TR)
Verpackung / Gehäuse	2812 (7132 Metric)
Betriebstemperatur	-55°C ~ 125°C
Befestigungsart	Surface Mount
Hersteller-Größencode	C
Lebensdauer @ Temp.	-
Leiter-Abstand	-
Höhe - eingesteckt (max)	0.110" (2.80mm)
Eigenschaften	General Purpose
Fehlerrate	-
ESR (Equivalent Series Resistance)	200 mOhm
Kapazität	100µF

595D107X96R3C2W Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, 595D107X96R3C2W-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, 595D107X96R3C2W 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 595D107X96R3C2W E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>595D107X96R3C4T</b> Vishay Sprague CAP TANT 100UF 6.3V 10% 2812</p>	 <p><b>595D108X0004R2T</b> Electro-Films (EFI) / Vishay CAP TANT 1000UF 4V 20% 2824</p>	 <p><b>595D107X96R3C4T</b> Electro-Films (EFI) / Vishay CAP TANT 100UF 6.3V 10% 2812</p>	 <p><b>595D107X96R3C2T</b> Electro-Films (EFI) / Vishay CAP TANT 100UF 6.3V 10% 2812</p>
 <p><b>595D107X9025R8T</b> Electro-Films (EFI) / Vishay CAP TANT 100UF 25V 10% 2824</p>	 <p><b>595D107X96R3C2T</b> Vishay Sprague CAP TANT 100UF 6.3V 10% 2812</p>	 <p><b>595D108X0004R2T</b> Vishay Sprague CAP TANT 1000UF 4V 20% 2824</p>	 <p><b>595D107X96R3B2T</b> Electro-Films (EFI) / Vishay CAP TANT 100UF 6.3V 10% 1611</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

<a href="#">595D107X96R3C2W Vishay / Sprague</a>	<a href="#">595D107X96R3C2W Datenblatt</a>	<a href="#">595D107X96R3C2W-Datenblätter</a>	<a href="#">595D107X96R3C2W PDF</a>	<a href="#">Vishay / Sprague 595D107X96R3C2W</a>
<a href="#">595D107X96R3C2W Electronic</a>	<a href="#">595D107X96R3C2W-Komponenten</a>	<a href="#">595D107X96R3C2W-Verteiler</a>	<a href="#">595D107X96R3C2W-Bild</a>	<a href="#">595D107X96R3C2W-Teil</a>
<a href="#">595D107X96R3C2W Preis</a>	<a href="#">595D107X96R3C2W Hersteller</a>	<a href="#">595D107X96R3C2W Bild</a>	<a href="#">595D107X96R3C2W Aktie</a>	<a href="#">595D107X96R3C2W Inventar</a>
<a href="#">595D107X96R3C2W Neu</a>	<a href="#">595D107X96R3C2W Original</a>	<a href="#">595D107X96R3C2W garantiert</a>	<a href="#">595D107X96R3C2W RFQ</a>	<a href="#">595D107X96R3C2W 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