









	<p><b>595D476X9016C2T</b></p> <p><b>Hersteller-Teilenummer:</b> 595D476X9016C2T</p> <p><b>Hersteller / Marke:</b> Vishay / Sprague</p> <p><b>Teil der Beschreibung:</b> CAP TANT 47UF 16V 10% 2812</p> <p><b>Datenblätter:</b>  <a href="#">595D476X9016C2T.pdf</a></p> <p><b>RoHs Status:</b> Bleifrei / RoHS-konform</p> <p><b>Lagerzustand:</b> New original, 9500 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	595D476X9016C2T
Hersteller	Vishay / Sprague
Beschreibung	CAP TANT 47UF 16V 10% 2812
Kategorie	Kondensatoren > Tantalkondensatoren
Teilstatus	9500 pcs Stock
Spannung - Nennwert	16V
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" (2.79mm)
Eigenschaften	General Purpose
Fehlerrate	-
ESR (Equivalent Series Resistance)	280 mOhm
Kapazität	47µF

595D476X9016C2T Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, 595D476X9016C2T-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, 595D476X9016C2T 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 595D476X9016C2T E-Mail: Info@Y-IC.com

### Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>595D476X9016C8T</b> Electro-Films (EFI) / Vishay CAP TANT 47UF 16V 10% 2812</p>	 <p><b>595D476X9016C4T</b> Vishay Sprague CAP TANT 47UF 16V 10% 2812</p>	 <p><b>595D476X9020C2T</b> Electro-Films (EFI) / Vishay CAP TANT 47UF 20V 10% 2812</p>	 <p><b>595D476X9016B8T</b> Vishay Sprague CAP TANT 47UF 16V 10% 1611</p>
 <p><b>595D476X9016C2T</b> Electro-Films (EFI) / Vishay CAP TANT 47UF 16V 10% 2812</p>	 <p><b>595D476X9016C8T</b> Vishay Sprague CAP TANT 47UF 16V 10% 2812</p>	 <p><b>595D476X9016B2T</b> Electro-Films (EFI) / Vishay CAP TANT 47UF 16V 10% 1611</p>	 <p><b>595D476X9016C4T</b> Electro-Films (EFI) / Vishay CAP TANT 47UF 16V 10% 2812</p>

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

595D476X9016C2T Vishay / Sprague	595D476X9016C2T Datenblatt	595D476X9016C2T-Datenblätter	595D476X9016C2T PDF	Vishay / Sprague 595D476X9016C2T
595D476X9016C2T Electronic	595D476X9016C2T-Komponenten	595D476X9016C2T-Verteiler	595D476X9016C2T-Bild	595D476X9016C2T-Teil
595D476X9016C2T Preis	595D476X9016C2T Hersteller	595D476X9016C2T Bild	595D476X9016C2T Aktie	595D476X9016C2T Inventar
595D476X9016C2T Neu	595D476X9016C2T Original	595D476X9016C2T garantiert	595D476X9016C2T RFQ	595D476X9016C2T 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