











	<p><b>595D106X0016A4T</b></p> <p><b>Hersteller-Teilenummer:</b> <a href="#">595D106X0016A4T</a></p> <p><b>Hersteller / Marke:</b> <a href="#">Vishay / Sprague</a></p> <p><b>Teil der Beschreibung:</b> CAP TANT 10UF 16V 20% 1507</p> <p><b>Datenblätter:</b>  <a href="#">595D106X0016A4T.pdf</a></p> <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	<a href="#">595D106X0016A4T</a>
Hersteller	<a href="#">Vishay / Sprague</a>
Beschreibung	CAP TANT 10UF 16V 20% 1507
Kategorie	<a href="#">Kondensatoren &gt; Tantalkondensatoren</a>
Teilstatus	<a href="#">Require For Quote &amp; Check Stock</a>
Spannung - Nennwert	16V
Art	Conformal Coated
Toleranz	±20%
Größe / Dimension	0.146" L x 0.071" W (3.70mm x 1.80mm)
Serie	TANTAMOUNT®, 595D
Verpackung	Tape & Reel (TR)
Verpackung / Gehäuse	1507 (3718 Metric)
Betriebstemperatur	-55°C ~ 125°C
Befestigungsart	Surface Mount
Hersteller-Größencode	A
Lebensdauer @ Temp.	-
Leiter-Abstand	-
Höhe - eingesteckt (max)	0.067" (1.70mm)
Eigenschaften	General Purpose
Fehlerrate	-
ESR (Equivalent Series Resistance)	2.5 Ohm
Kapazität	10µF

595D106X0016A4T Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, 595D106X0016A4T-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, 595D106X0016A4T 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 595D106X0016A4T E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

### Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>595D106X0010A8T</b> Electro-Films (EFI) / Vishay CAP TANT 10UF 10V 20% 1507</p>	 <p><b>595D106X0010A8T</b> Vishay Sprague CAP TANT 10UF 10V 20% 1507</p>	 <p><b>595D106X0016A2T</b> Electro-Films (EFI) / Vishay CAP TANT 10UF 16V 20% 1507</p>	 <p><b>595D106X0016B4T</b> Vishay Sprague CAP TANT 10UF 16V 20% 1611</p>
 <p><b>595D106X0016B2T</b> Vishay Sprague CAP TANT 10UF 16V 20% 1611</p>	 <p><b>595D106X0016B2T</b> Electro-Films (EFI) / Vishay CAP TANT 10UF 16V 20% 1611</p>	 <p><b>595D106X0016B2W</b> Vishay Sprague CAP TANT 10UF 16V 20% 1611</p>	 <p><b>595D106X0016B2W</b> Electro-Films (EFI) / Vishay CAP TANT 10UF 16V 20% 1611</p>

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

<a href="#">595D106X0016A4T Vishay / Sprague</a>	<a href="#">595D106X0016A4T Datenblatt</a>	<a href="#">595D106X0016A4T-Datenblätter</a>	<a href="#">595D106X0016A4T PDF</a>	<a href="#">Vishay / Sprague 595D106X0016A4T</a>
<a href="#">595D106X0016A4T Electronic</a>	<a href="#">595D106X0016A4T-Komponenten</a>	<a href="#">595D106X0016A4T-Verteiler</a>	<a href="#">595D106X0016A4T-Bild</a>	<a href="#">595D106X0016A4T-Teil</a>
<a href="#">595D106X0016A4T Preis</a>	<a href="#">595D106X0016A4T Hersteller</a>	<a href="#">595D106X0016A4T Bild</a>	<a href="#">595D106X0016A4T Aktie</a>	<a href="#">595D106X0016A4T Inventar</a>
<a href="#">595D106X0016A4T Neu</a>	<a href="#">595D106X0016A4T Original</a>	<a href="#">595D106X0016A4T garantiert</a>	<a href="#">595D106X0016A4T RFQ</a>	<a href="#">595D106X0016A4T 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