

	<p><b>695D476X9006F2T</b></p> <p><b>Hersteller-Teilenummer:</b> 695D476X9006F2T</p> <hr/> <p><b>Hersteller / Marke:</b> Vishay / Sprague</p> <hr/> <p><b>Teil der Beschreibung:</b> CAP TANT 47UF 6V 10% 2414</p> <hr/> <p><b>Datenblätter:</b>  <a href="#">695D476X9006F2T.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>Not Actual Photo YIC International Co., Limited.</p>	
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	









### Spezifikationen

Teilenummer	695D476X9006F2T
Hersteller	Vishay / Sprague
Beschreibung	CAP TANT 47UF 6V 10% 2414
Kategorie	Kondensatoren > Tantalkondensatoren
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannung - Nennwert	6V
Art	Conformal Coated
Toleranz	±10%
Größe / Dimension	0.236" L x 0.135" W (6.00mm x 3.43mm)
Serie	TANTAMOUNT®, 695D
Verpackung	Tape & Reel (TR)
Verpackung / Gehäuse	2414 (6034 Metric)
Betriebstemperatur	-55°C ~ 125°C
Befestigungsart	Surface Mount
Hersteller-Größencode	F
Lebensdauer @ Temp.	-
Leiter-Abstand	-
Höhe - eingesteckt (max)	0.085" (2.16mm)
Eigenschaften	General Purpose
Fehlerrate	-
ESR (Equivalent Series Resistance)	1 Ohm
Kapazität	47µF

695D476X9006F2T Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, 695D476X9006F2T-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, 695D476X9006F2T 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 695D476X9006F2T E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

### Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>695D476X9010F2T</b> Electro-Films (EFI) / Vishay CAP TANT 47UF 10V 10% 2414</p>	 <p><b>695D476X9015G2T</b> Electro-Films (EFI) / Vishay CAP TANT 47UF 15V 10% 3010</p>	 <p><b>695D476X0010F2T</b> Vishay Sprague CAP TANT 47UF 10V 20% 2414</p>	 <p><b>695D476X0020H2T</b> Electro-Films (EFI) / Vishay CAP TANT 47UF 20V 20% 3015</p>
 <p><b>695D476X9010F2T</b> Vishay Sprague CAP TANT 47UF 10V 10% 2414</p>	 <p><b>695D476X0015G2T</b> Vishay Sprague CAP TANT 47UF 15V 20% 3010</p>	 <p><b>695D476X0020H2T</b> Vishay Sprague CAP TANT 47UF 20V 20% 3015</p>	 <p><b>695D476X0015G2T</b> Electro-Films (EFI) / Vishay CAP TANT 47UF 15V 20% 3010</p>

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

695D476X9006F2T Vishay / Sprague	695D476X9006F2T Datenblatt	695D476X9006F2T-Datenblätter	695D476X9006F2T PDF	Vishay / Sprague 695D476X9006F2T
695D476X9006F2T Electronic	695D476X9006F2T-Komponenten	695D476X9006F2T-Verteiler	695D476X9006F2T-Bild	695D476X9006F2T-Teil
695D476X9006F2T Preis	695D476X9006F2T Hersteller	695D476X9006F2T Bild	695D476X9006F2T Aktie	695D476X9006F2T Inventar
695D476X9006F2T Neu	695D476X9006F2T Original	695D476X9006F2T garantiert	695D476X9006F2T RFQ	695D476X9006F2T Online bestellen

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