









	<p><b>695D334X0050B2T</b></p> <p><b>Hersteller-Teilenummer:</b> 695D334X0050B2T</p> <p><b>Hersteller / Marke:</b> Vishay / Sprague</p> <p><b>Teil der Beschreibung:</b> CAP TANT 0.33UF 50V 20% 1905</p> <p><b>Datenblätter:</b>  <a href="#">695D334X0050B2T.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>
 Not Actual Photo YIC International Co., Limited.	
Image may be representation. See specs for product details.	

### Spezifikationen

Teilenummer	695D334X0050B2T
Hersteller	Vishay / Sprague
Beschreibung	CAP TANT 0.33UF 50V 20% 1905
Kategorie	Kondensatoren > Tantalkondensatoren
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannung - Nennwert	50V
Art	Conformal Coated
Toleranz	±20%
Größe / Dimension	0.185" L x 0.050" W (4.70mm x 1.27mm)
Serie	TANTAMOUNT®, 695D
Verpackung	Tape & Reel (TR)
Verpackung / Gehäuse	1905 (4713 Metric)
Betriebstemperatur	-55°C ~ 125°C
Befestigungsart	Surface Mount
Hersteller-Größencode	B
Lebensdauer @ Temp.	-
Leiter-Abstand	-
Höhe - eingesteckt (max)	0.065" (1.65mm)
Eigenschaften	General Purpose
Fehlerrate	-
ESR (Equivalent Series Resistance)	16 Ohm
Kapazität	0.33µF

695D334X0050B2T Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, 695D334X0050B2T-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, 695D334X0050B2T 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 695D334X0050B2T E-Mail: Info@Y-IC.com

### Sie können auch interessiert

sein:  <b>695D226X9025H2T</b> Electro-Films (EFI) / Vishay CAP TANT 22UF 25V 10% 3015	 <b>695D227X0006H2T</b> Electro-Films (EFI) / Vishay CAP TANT 220UF 6V 20% 3015	 <b>695D334X9050B2T</b> Vishay Sprague CAP TANT 0.33UF 50V 10% 1905	 <b>695D334X0050B2T</b> Electro-Films (EFI) / Vishay CAP TANT 0.33UF 50V 20% 1905
 <b>695D334X9050B2T</b> Electro-Films (EFI) / Vishay CAP TANT 0.33UF 50V 10% 1905	 <b>695D227X0004H2T</b> Vishay Sprague CAP TANT 220UF 4V 20% 3015	 <b>695D335X0010A2T</b> Electro-Films (EFI) / Vishay CAP TANT 3.3UF 10V 20% 1305	 <b>695D335X0010A2T</b> Vishay Sprague CAP TANT 3.3UF 10V 20% 1305

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

695D334X0050B2T Vishay / Sprague	695D334X0050B2T Datenblatt	695D334X0050B2T-Datenblätter	695D334X0050B2T PDF	Vishay / Sprague 695D334X0050B2T
695D334X0050B2T Electronic	695D334X0050B2T-Komponenten	695D334X0050B2T-Verteiler	695D334X0050B2T-Bild	695D334X0050B2T-Teil
695D334X0050B2T Preis	695D334X0050B2T Hersteller	695D334X0050B2T Bild	695D334X0050B2T Aktie	695D334X0050B2T Inventar
695D334X0050B2T Neu	695D334X0050B2T Original	695D334X0050B2T garantiert	695D334X0050B2T RFQ	695D334X0050B2T 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