









	<h2 style="color: red;">695D105X0050D4T</h2>
	<b>Hersteller-Teilenummer:</b> 695D105X0050D4T
	<b>Hersteller / Marke:</b> Electro-Films (EFI) / Vishay
	<b>Teil der Beschreibung:</b> CAP TANT 1UF 50V 20% 1810
	<b>Datenblätter:</b>  <a href="#">695D105X0050D4T.pdf</a>
	<b>RoHS Status:</b> Bleifrei / RoHS-konform
	<b>Lagerzustand:</b> New original, Stock Available.
<b>Liefern von:</b> Hong Kong	
<b>Versandweg:</b> DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS	
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	

### Spezifikationen

Teilenummer	695D105X0050D4T
Hersteller	Electro-Films (EFI) / Vishay
Beschreibung	CAP TANT 1UF 50V 20% 1810
Kategorie	Kondensatoren > Tantalkondensatoren
Teilstatus	<a href="#">Require For Quote &amp; Check Stock</a>
Spannung - Nennwert	50V
Art	Conformal Coated
Toleranz	±20%
Größe / Dimension	0.185" L x 0.095" W (4.70mm x 2.41mm)
Serie	TANTAMOUNT®, 695D
Verpackung	Tape & Reel (TR)
Verpackung / Gehäuse	1810 (4724 Metric)
Betriebstemperatur	-55°C ~ 125°C
Befestigungsart	Surface Mount
Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL)	2A (4 Weeks)
Hersteller Standard Vorlaufzeit	12 Weeks
Hersteller-Größencode	D
Lebensdauer @ Temp.	-
Leiter-Abstand	-
Bleifreier Status / RoHS-Status	Lead free / RoHS Compliant
Höhe - eingesteckt (max)	0.110" (2.79mm)
Eigenschaften	General Purpose
Fehlerrate	-
ESR (Equivalent Series Resistance)	8 Ohm
detaillierte Beschreibung	1µF Conformal Coated Tantalum Capacitors 50V 1810
Kapazität	1µF

695D105X0050D4T Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, 695D105X0050D4T-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, 695D105X0050D4T Electro-Films (EFI) / Vishay mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal.  
RFQ 695D105X0050D4T E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

### Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>695D105X0025B4T</b> Electro-Films (EFI) / Vishay CAP TANT 1UF 25V 20% 1905</p>	 <p><b>695D105X0050D2T</b> Electro-Films (EFI) / Vishay CAP TANT 1UF 50V 20% 1810</p>	 <p><b>695D105X9020A2T</b> Electro-Films (EFI) / Vishay CAP TANT 1UF 20V 10% 1305</p>	 <p><b>695D105X0025B4T</b> Vishay Sprague CAP TANT 1UF 25V 20% 1905</p>
 <p><b>695D105X9020A4T</b> Vishay Sprague CAP TANT 1UF 20V 10% 1305</p>	 <p><b>695D105X0025B2T</b> Vishay Sprague CAP TANT 1UF 25V 20% 1905</p>	 <p><b>695D105X0050D4T</b> Vishay Sprague CAP TANT 1UF 50V 20% 1810</p>	 <p><b>695D105X9020A4T</b> Electro-Films (EFI) / Vishay CAP TANT 1UF 20V 10% 1305</p>

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

695D105X0050D4T Electro-Films (EFI) / Vishay	695D105X0050D4T Datenblatt	695D105X0050D4T-Datenblätter	695D105X0050D4T PDF	Electro-Films (EFI) / Vishay 695D105X0050D4T
695D105X0050D4T Electronic	695D105X0050D4T-Komponenten	695D105X0050D4T-Verteiler	695D105X0050D4T-Bild	695D105X0050D4T-Teil
695D105X0050D4T Preis	695D105X0050D4T Hersteller	695D105X0050D4T Bild	695D105X0050D4T Aktie	695D105X0050D4T Inventar
695D105X0050D4T Neu	695D105X0050D4T Original	695D105X0050D4T garantiert	695D105X0050D4T RFQ	695D105X0050D4T Online bestellen