



	<h2 style="color: red;">597D687X0010R8T</h2>
	<p>Hersteller-Teilenummer: 597D687X0010R8T</p> <p>Hersteller / Marke: Vishay / Sprague</p> <p>Teil der Beschreibung: CAP TANT 680UF 10V 20% 3024</p> <p>Datenblätter:</p> <ul style="list-style-type: none">  1.597D687X0010R8T.pdf  2.597D687X0010R8T.pdf  3.597D687X0010R8T.pdf <p>RoHS Status: Enthält Blei / RoHS nicht konform</p> <p>Lagerzustand: New original, Stock Available.</p> <p>Liefern von: Hong Kong</p> <p>Versandweg: DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS</p>
	
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	









Spezifikationen

Teilenummer	597D687X0010R8T
Hersteller	Vishay / Sprague
Beschreibung	CAP TANT 680UF 10V 20% 3024
Kategorie	Kondensatoren > Tantalkondensatoren
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannung - Nennwert	10V
Art	Conformal Coated
Toleranz	±20%
Größe / Dimension	0.299" L x 0.236" W (7.60mm x 6.00mm)
Serie	TANTAMOUNT®, 597D
Verpackung	Tape & Reel (TR)
Verpackung / Gehäuse	3024 (7660 Metric)
Betriebstemperatur	-55°C ~ 125°C
Befestigungsart	Surface Mount
Hersteller-Größencode	R
Lebensdauer @ Temp.	-
Leiter-Abstand	-
Höhe - eingesteckt (max)	0.157" (4.00mm)
Eigenschaften	General Purpose
Fehlerrate	-
ESR (Equivalent Series Resistance)	28 mOhm
Kapazität	680µF

597D687X0010R8T Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, 597D687X0010R8T-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, 597D687X0010R8T 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 597D687X0010R8T E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>597D687X0004E2T Vishay Sprague CAP TANT 680UF 4V 20% 2917</p>	 <p>597D687X9004E2T Vishay Sprague CAP TANT 680UF 4V 10% 2917</p>	 <p>597D687X9004E2T Electro-Films (EFI) / Vishay CAP TANT 680UF 4V 10% 2917</p>	 <p>597D687X9010R2T Vishay Sprague CAP TANT 680UF 10V 10% 3024</p>
 <p>597D687X0010R8T Electro-Films (EFI) / Vishay CAP TANT 680UF 10V 20% 3024</p>	 <p>597D687X06R3E2T Electro-Films (EFI) / Vishay CAP TANT 680UF 6.3V 20% 2917</p>	 <p>597D687X0004E2T Electro-Films (EFI) / Vishay CAP TANT 680UF 4V 20% 2917</p>	 <p>597D687X06R3E2T Vishay Sprague CAP TANT 680UF 6.3V 20% 2917</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

597D687X0010R8T Vishay / Sprague	597D687X0010R8T Datenblatt	597D687X0010R8T-Datenblätter	597D687X0010R8T PDF	Vishay / Sprague 597D687X0010R8T
597D687X0010R8T Electronic	597D687X0010R8T-Komponenten	597D687X0010R8T-Verteiler	597D687X0010R8T-Bild	597D687X0010R8T-Teil
597D687X0010R8T Preis	597D687X0010R8T Hersteller	597D687X0010R8T Bild	597D687X0010R8T Aktie	597D687X0010R8T Inventar
597D687X0010R8T Neu	597D687X0010R8T Original	597D687X0010R8T garantiert	597D687X0010R8T RFQ	597D687X0010R8T 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