











	<b>597D227X0020R2T</b>
	<b>Hersteller-Teilenummer:</b> 597D227X0020R2T
	<b>Hersteller / Marke:</b> Electro-Films (EFI) / Vishay
Image may be representation. See specs for product details.	<b>Teil der Beschreibung:</b> CAP TANT 220UF 20V 20% 3024
	<b>Datenblätter:</b>  <a href="#">1.597D227X0020R2T.pdf</a>  <a href="#">2.597D227X0020R2T.pdf</a>  <a href="#">3.597D227X0020R2T.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

### Spezifikationen

Teilenummer	597D227X0020R2T
Hersteller	Electro-Films (EFI) / Vishay
Beschreibung	CAP TANT 220UF 20V 20% 3024
Kategorie	Kondensatoren > Tantalkondensatoren
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannung - Nennwert	20V
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
Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL)	2A (4 Weeks)
Hersteller Standard Vorlaufzeit	17 Weeks
Hersteller-Größencode	R
Lebensdauer @ Temp.	-
Leiter-Abstand	-
Bleifreier Status / RoHS-Status	Lead free / RoHS Compliant
Höhe - eingesteckt (max)	0.157" (4.00mm)
Eigenschaften	General Purpose
Fehlerrate	-
ESR (Equivalent Series Resistance)	80 mOhm
detaillierte Beschreibung	220µF Conformal Coated Tantalum Capacitors 20V 3024
Kapazität	220µF

597D227X0020R2T Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, 597D227X0020R2T-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, 597D227X0020R2T 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 597D227X0020R2T E-Mail: Info@Y-IC.com

### Sie können auch interessiert

sein:				
	<b>597D227X0016E2T</b> Vishay Sprague CAP TANT 220UF 16V 20% 2917	<b>597D226X9063F8T</b> Vishay Sprague CAP TANT 22UF 63V 10% 3024	<b>597D227X0025M2T</b> Vishay Sprague CAP TANT 220UF 25V 20% 3226	<b>597D227X0016E2T</b> Electro-Films (EFI) / Vishay CAP TANT 220UF 16V 20% 2917
				
	<b>597D227X9016E8T</b> Vishay Sprague CAP TANT 220UF 16V 10% 2917	<b>597D226X9063F8T</b> Electro-Films (EFI) / Vishay CAP TANT 22UF 63V 10% 3024	<b>597D227X0025M2T</b> Electro-Films (EFI) / Vishay CAP TANT 220UF 25V 20% 3226	<b>597D227X9016E2T</b> Electro-Films (EFI) / Vishay CAP TANT 220UF 16V 10% 2917

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

597D227X0020R2T Electro-Films (EFI) / Vishay	597D227X0020R2T Datenblatt	597D227X0020R2T-Datenblätter	597D227X0020R2T PDF	Electro-Films (EFI) / Vishay
597D227X0020R2T Electronic	597D227X0020R2T-Komponenten	597D227X0020R2T-Verteiler	597D227X0020R2T-Bild	597D227X0020R2T
597D227X0020R2T Preis	597D227X0020R2T Hersteller	597D227X0020R2T-Bild	597D227X0020R2T-Aktie	597D227X0020R2T-Teil
597D227X0020R2T Neu	597D227X0020R2T Original	597D227X0020R2T garantiert	597D227X0020R2T RFQ	597D227X0020R2T Inventar
				597D227X0020R2T 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