

	<p><b>591D227X0010V2T035</b></p> <p><b>Hersteller-Teilenummer:</b> <a href="#">591D227X0010V2T035</a></p> <p><b>Hersteller / Marke:</b> <a href="#">Vishay / Sprague</a></p> <p><b>Teil der Beschreibung:</b> CAP TANT 220UF 10V 20% 3017</p> <p><b>Datenblätter:</b>  <a href="#">591D227X0010V2T035.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	591D227X0010V2T035
Hersteller	Vishay / Sprague
Beschreibung	CAP TANT 220UF 10V 20% 3017
Kategorie	Kondensatoren > Tantalkondensatoren
Teilstatus	<a href="#">Require For Quote &amp; Check Stock</a>
Spannung - Nennwert	10V
Art	Conformal Coated
Toleranz	±20%
Größe / Dimension	0.295" L x 0.169" W (7.50mm x 4.30mm)
Serie	TANTAMOUNT®, 591D
Verpackung	Tape & Reel (TR)
Verpackung / Gehäuse	3017 (7644 Metric)
Betriebstemperatur	-55°C ~ 125°C
Befestigungsart	Surface Mount
Hersteller-Größencode	V
Lebensdauer @ Temp.	-
Leiter-Abstand	-
Höhe - eingesteckt (max)	0.079" (2.00mm)
Eigenschaften	General Purpose
Fehlerrate	-
ESR (Equivalent Series Resistance)	-
Kapazität	220µF

591D227X0010V2T035 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, 591D227X0010V2T035-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, 591D227X0010V2T035 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 591D227X0010V2T035 E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

### Sie können auch interessiert

sein:  <b>591D227X0010D2T20H</b> Electro-Films (EFI) / Vishay CAP TANT 220UF 10V 20% 2917	 <b>591D227X0010R2T20H</b> Electro-Films (EFI) / Vishay CAP TANT 220UF 10V 20% 2824	 <b>591D227X06R3C2W20H</b> Electro-Films (EFI) / Vishay CAP TANT 220UF 6.3V 20% 2812	 <b>591D227X06R3C2T20H</b> Electro-Films (EFI) / Vishay CAP TANT 220UF 6.3V 20% 2812
 <b>591D227X0010R2T20H</b> Vishay Sprague CAP TANT 220UF 10V 20% 2824	 <b>591D227X0010V2T035</b> Electro-Films (EFI) / Vishay CAP TANT 220UF 10V 20% 3017	 <b>591D227X06R3C2T20H</b> Vishay Sprague CAP TANT 220UF 6.3V 20% 2812	 <b>591D227X0016R2T20H</b> Electro-Films (EFI) / Vishay CAP TANT 220UF 16V 20% 2824

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

591D227X0010V2T035 Vishay / Sprague	591D227X0010V2T035 Datenblatt	591D227X0010V2T035-Datenblätter	591D227X0010V2T035 PDF	Vishay / Sprague
591D227X0010V2T035 Electronic	591D227X0010V2T035-Komponenten	591D227X0010V2T035-Verteiler	591D227X0010V2T035-Bild	591D227X0010V2T035-Teil
591D227X0010V2T035 Preis	591D227X0010V2T035 Hersteller	591D227X0010V2T035 Bild	591D227X0010V2T035 Aktie	591D227X0010V2T035 Inventar
591D227X0010V2T035 Neu	591D227X0010V2T035 Original	591D227X0010V2T035 garantiert	591D227X0010V2T035 RFQ	591D227X0010V2T035 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