

	<p><b>591D475X9020B2T15H</b></p> <p><b>Hersteller-Teilenummer:</b> <a href="#">591D475X9020B2T15H</a></p> <hr/> <p><b>Hersteller / Marke:</b> <a href="#">Vishay / Sprague</a></p> <hr/> <p><b>Teil der Beschreibung:</b> CAP TANT 4.7UF 20V 10% 1611</p> <hr/> <p><b>Datenblätter:</b>  <a href="#">591D475X9020B2T15H.pdf</a></p> <hr/> <p><b>RoHS Status:</b> Bleifrei / RoHS-konform</p> <hr/> <p><b>Lagerzustand:</b> New original, Stock Available.</p> <hr/> <p><b>Liefern von:</b> Hong Kong</p> <hr/> <p><b>Versandweg:</b> DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS</p>
	
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	









**Spezifikationen**

Teilenummer	591D475X9020B2T15H
Hersteller	Vishay / Sprague
Beschreibung	CAP TANT 4.7UF 20V 10% 1611
Kategorie	Kondensatoren > Tantalkondensatoren
Teilstatus	<a href="#">Require For Quote &amp; Check Stock</a>
Spannung - Nennwert	20V
Art	Conformal Coated
Toleranz	±10%
Größe / Dimension	0.157" L x 0.110" W (4.00mm x 2.80mm)
Serie	TANTAMOUNT®, 591D
Verpackung	Tape & Reel (TR)
Verpackung / Gehäuse	1611 (4028 Metric)
Betriebstemperatur	-55°C ~ 125°C
Befestigungsart	Surface Mount
Hersteller-Größencode	B
Lebensdauer @ Temp.	-
Leiter-Abstand	-
Höhe - eingesteckt (max)	0.059" (1.50mm)
Eigenschaften	General Purpose
Fehlerrate	-
ESR (Equivalent Series Resistance)	1.6 Ohm
Kapazität	4.7µF

591D475X9020B2T15H Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, 591D475X9020B2T15H-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, 591D475X9020B2T15H 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 591D475X9020B2T15H E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

Sie können auch interessiert

sein:

  <b>591D475X9020A2T15H</b> Vishay Sprague CAP TANT 4.7UF 20V 10% 1507	  <b>591D475X9016A2T15H</b> Vishay Sprague CAP TANT 4.7UF 16V 10% 1507	  <b>591D475X9035B2T15H</b> Vishay Sprague CAP TANT 4.7UF 35V 10% 1611	  <b>591D475X9016A2T15H</b> Electro-Films (EFI) / Vishay CAP TANT 4.7UF 16V 10% 1507
  <b>591D475X9020A2T15H</b> Electro-Films (EFI) / Vishay CAP TANT 4.7UF 20V 10% 1507	  <b>591D475X9025C2T15H</b> Vishay Sprague CAP TANT 4.7UF 25V 10% 2812	  <b>591D475X9020B2T15H</b> Electro-Films (EFI) / Vishay CAP TANT 4.7UF 20V 10% 1611	  <b>591D475X9035B2T15H</b> Electro-Films (EFI) / Vishay CAP TANT 4.7UF 35V 10% 1611

**Verwandtes Hot-Keyword**

[Mehr](#)

591D475X9020B2T15H Vishay / Sprague	591D475X9020B2T15H Datenblatt	591D475X9020B2T15H-Datenblätter	591D475X9020B2T15H PDF	Vishay / Sprague
591D475X9020B2T15H Electronic	591D475X9020B2T15H-Komponenten	591D475X9020B2T15H-Verteiler	591D475X9020B2T15H-Bild	591D475X9020B2T15H
591D475X9020B2T15H Preis	591D475X9020B2T15H Hersteller	591D475X9020B2T15H Bild	591D475X9020B2T15H Aktie	591D475X9020B2T15H-Teil
591D475X9020B2T15H Neu	591D475X9020B2T15H Original	591D475X9020B2T15H garantiert	591D475X9020B2T15H RFQ	591D475X9020B2T15H Inventar
				591D475X9020B2T15H Online bestellen