
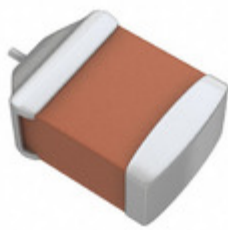
	<p><b>592D106X9020B2T15H</b></p> <p><b>Hersteller-Teilenummer:</b> <a href="#">592D106X9020B2T15H</a></p> <hr/> <p><b>Hersteller / Marke:</b> <a href="#">Vishay / Sprague</a></p> <hr/> <p><b>Teil der Beschreibung:</b> CAP TANT 10UF 20V 10% 1611</p> <hr/> <p><b>Datenblätter:</b>  <a href="#">592D106X9020B2T15H.pdf</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	592D106X9020B2T15H
Hersteller	Vishay / Sprague
Beschreibung	CAP TANT 10UF 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®, 592D
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)	0.047" (1.20mm)
Eigenschaften	General Purpose
Fehlerrate	-
ESR (Equivalent Series Resistance)	3 Ohm
Kapazität	10µF

592D106X9020B2T15H Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, 592D106X9020B2T15H-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, 592D106X9020B2T15H 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 592D106X9020B2T15H E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

Sie können auch interessiert

sein:

 <p><b>592D106X9020C2T15H</b> Vishay Sprague CAP TANT 10UF 20V 10% 2812</p>	 <p><b>592D106X9020D2T15H</b> Electro-Films (EFI) / Vishay CAP TANT 10UF 20V 10% 2917</p>	 <p><b>592D106X9020B2T15H</b> Electro-Films (EFI) / Vishay CAP TANT 10UF 20V 10% 1611</p>	 <p><b>592D106X9016B2T15H</b> Vishay Sprague CAP TANT 10UF 16V 10% 1611</p>
 <p><b>592D106X9016B4T15H</b> Electro-Films (EFI) / Vishay CAP TANT 10UF 16V 10% 1611</p>	 <p><b>592D106X9020C2T15H</b> Electro-Films (EFI) / Vishay CAP TANT 10UF 20V 10% 2812</p>	 <p><b>592D106X9016C2T15H</b> Electro-Films (EFI) / Vishay CAP TANT 10UF 16V 10% 2812</p>	 <p><b>592D106X9016B4T15H</b> Vishay Sprague CAP TANT 10UF 16V 10% 1611</p>

**Verwandtes Hot-Keyword**

Mehr

592D106X9020B2T15H Vishay / Sprague	592D106X9020B2T15H Datenblatt	592D106X9020B2T15H-Datenblätter	592D106X9020B2T15H PDF	Vishay / Sprague
592D106X9020B2T15H Electronic	592D106X9020B2T15H-Komponenten	592D106X9020B2T15H-Verteiler	592D106X9020B2T15H-Bild	592D106X9020B2T15H-Teil
592D106X9020B2T15H Preis	592D106X9020B2T15H Hersteller	592D106X9020B2T15H Bild	592D106X9020B2T15H Aktie	592D106X9020B2T15H Inventar
592D106X9020B2T15H Neu	592D106X9020B2T15H Original	592D106X9020B2T15H garantiert	592D106X9020B2T15H RFQ	592D106X9020B2T15H Online bestellen