









	<p><b>591D106X0020B2T035</b></p> <p><b>Hersteller-Teilenummer:</b> 591D106X0020B2T035</p> <p><b>Hersteller / Marke:</b> Electro-Films (EFI) / Vishay</p> <p><b>Teil der Beschreibung:</b> CAP TANT 10UF 20V 20% 1611</p> <p><b>Datenblätter:</b>  <a href="#">591D106X0020B2T035.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>
	
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	

**Spezifikationen**

Teilenummer	591D106X0020B2T035
Hersteller	Electro-Films (EFI) / Vishay
Beschreibung	CAP TANT 10UF 20V 20% 1611
Kategorie	Kondensatoren > Tantalkondensatoren
Teilstatus	<a href="#">Require For Quote &amp; Check Stock</a>
Spannung - Nennwert	20V
Art	Conformal Coated
Toleranz	±20%
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
Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL)	2A (4 Weeks)
Hersteller Standard Vorlaufzeit	15 Weeks
Hersteller-Größencode	B
Lebensdauer @ Temp.	-
Leiter-Abstand	-
Bleifreier Status / RoHS-Status	Lead free / RoHS Compliant
Höhe - eingesteckt (max)	-
Eigenschaften	General Purpose
Fehlerrate	-
ESR (Equivalent Series Resistance)	-
detaillierte Beschreibung	10µF Conformal Coated Tantalum Capacitors 20V 1611
Kapazität	10µF

591D106X0020B2T035 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, 591D106X0020B2T035-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, 591D106X0020B2T035 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 591D106X0020B2T035 E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>591D106X0016C2T15H</b> Electro-Films (EFI) / Vishay CAP TANT 10UF 16V 20% 2812</p>	 <p><b>591D106X0020B2T035</b> Vishay Sprague CAP TANT 10UF 20V 20% 1611</p>	 <p><b>591D106X0016B2T15H</b> Electro-Films (EFI) / Vishay CAP TANT 10UF 16V 20% 1611</p>	 <p><b>591D106X0025D2T15H</b> Electro-Films (EFI) / Vishay CAP TANT 10UF 25V 20% 2917</p>
 <p><b>591D106X0020D2T15H</b> Electro-Films (EFI) / Vishay CAP TANT 10UF 20V 20% 2917</p>	 <p><b>591D106X0020D2T15H</b> Vishay Sprague CAP TANT 10UF 20V 20% 2917</p>	 <p><b>591D106X0020B2T15H</b> Vishay Sprague CAP TANT 10UF 20V 20% 1611</p>	 <p><b>591D106X0016C2T15H</b> Vishay Sprague CAP TANT 10UF 16V 20% 2812</p>

**Verwandtes Hot-Keyword**

[Mehr](#)

591D106X0020B2T035 Electro-Films (EFI) / Vishay	591D106X0020B2T035 Datenblatt	591D106X0020B2T035-Datenblätter	591D106X0020B2T035 PDF	Electro-Films (EFI) / Vishay 591D106X0020B2T035
591D106X0020B2T035 Electronic	591D106X0020B2T035-Komponenten	591D106X0020B2T035-Verteiler	591D106X0020B2T035-Bild	591D106X0020B2T035-Teil
591D106X0020B2T035 Preis	591D106X0020B2T035 Hersteller	591D106X0020B2T035 Bild	591D106X0020B2T035 Aktie	591D106X0020B2T035 Inventar
591D106X0020B2T035 Neu	591D106X0020B2T035 Original	591D106X0020B2T035 garantiert	591D106X0020B2T035 RFQ	591D106X0020B2T035 Online bestellen