

	<p><b>594D227X06R3D2T035</b></p>
	<p><b>Hersteller-Teilenummer:</b> 594D227X06R3D2T035</p>
	<p><b>Hersteller / Marke:</b> Vishay / Sprague</p>
	<p><b>Teil der Beschreibung:</b> CAP TANT 220UF 6.3V 20% 2917</p>
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	<p><b>Datenblätter:</b>  594D227X06R3D2T035.pdf</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>









**Spezifikationen**

Teilenummer	594D227X06R3D2T035
Hersteller	Vishay / Sprague
Beschreibung	CAP TANT 220UF 6.3V 20% 2917
Kategorie	Kondensatoren > Tantalkondensatoren
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannung - Nennwert	6.3V
Art	Conformal Coated
Toleranz	±20%
Größe / Dimension	0.295" L x 0.169" W (7.50mm x 4.30mm)
Serie	TANTAMOUNT®, 594D
Verpackung	Tape & Reel (TR)
Verpackung / Gehäuse	2917 (7343 Metric)
Betriebstemperatur	-55°C ~ 125°C
Befestigungsart	Surface Mount
Hersteller-Größencode	D
Lebensdauer @ Temp.	-
Leiter-Abstand	-
Höhe - eingesteckt (max)	0.122" (3.10mm)
Eigenschaften	General Purpose
Fehlerrate	-
ESR (Equivalent Series Resistance)	65 mOhm
Kapazität	220µF

594D227X06R3D2T035 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, 594D227X06R3D2T035-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, 594D227X06R3D2T035 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 594D227X06R3D2T035 E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

sein:

 <p><b>594D227X9010D2T035</b> Electro-Films (EFI) / Vishay CAP TANT 220UF 10V 10% 2917</p>	 <p><b>594D227X9010C2T</b> Vishay Sprague CAP TANT 220UF 10V 10% 2812</p>	 <p><b>594D227X9010D2T</b> Electro-Films (EFI) / Vishay CAP TANT 220UF 10V 10% 2917</p>	 <p><b>594D227X9010C2T</b> Electro-Films (EFI) / Vishay CAP TANT 220UF 10V 10% 2812</p>
 <p><b>594D227X06R3D2T035</b> Electro-Films (EFI) / Vishay CAP TANT 220UF 6.3V 20% 2917</p>	 <p><b>594D227X06R3D2T</b> Vishay Sprague CAP TANT 220UF 6.3V 20% 2917</p>	 <p><b>594D227X9010D2T</b> Vishay Sprague CAP TANT 220UF 10V 10% 2917</p>	 <p><b>594D227X06R3D2T</b> Electro-Films (EFI) / Vishay CAP TANT 220UF 6.3V 20% 2917</p>

**Verwandtes Hot-Keyword**

Mehr

594D227X06R3D2T035 Vishay / Sprague	594D227X06R3D2T035 Datenblatt	594D227X06R3D2T035-Datenblätter	594D227X06R3D2T035 PDF	Vishay / Sprague
594D227X06R3D2T035 Electronic	594D227X06R3D2T035-Komponenten	594D227X06R3D2T035-Verteiler	594D227X06R3D2T035-Bild	594D227X06R3D2T035-Teil
594D227X06R3D2T035 Preis	594D227X06R3D2T035 Hersteller	594D227X06R3D2T035 Bild	594D227X06R3D2T035 Aktie	594D227X06R3D2T035 Inventar
594D227X06R3D2T035 Neu	594D227X06R3D2T035 Original	594D227X06R3D2T035 garantiert	594D227X06R3D2T035 RFQ	594D227X06R3D2T035 Online bestellen