

<b>593D156X9020C2TE3</b>	
Teilenummer	<a href="#">593D156X9020C2TE3</a>
Hersteller	<a href="#">Electro-Films (EFI) / Vishay</a>
Beschreibung	CAP TANT 15UF 20V 10% 2312
Verfügbare Menge	500 pcs in stock
Datenblätter	
593D156X9020C2TE3 Price	<a href="#">Preis und Lieferzeit online anfordern</a> or Email us: <a href="mailto:Info@ariat-tech.com">Info@ariat-tech.com</a>


[EIN ANGEBOT BEKOMMEN](#)

Technische Information von 593D156X9020C2TE3			
Hersteller-Teilenummer	<a href="#">593D156X9020C2TE3</a>	Kategorie	<a href="#">Kondensatoren</a>
Hersteller	<a href="#">Electro-Films (EFI) / Vishay</a>	Beschreibung	CAP TANT 15UF 20V 10% 2312
Paket / Fall	Tape & Reel (TR)	Verfügbare Menge	500
Spannung - Nennwert	20V	Art	Molded
Toleranz	±10%	Größe / Dimension	0.236" L x 0.126" W (6.00mm x 3.20mm)
Serie	TANTAMOUNT®, 593D	Verpackung	Tape & Reel (TR)
Verpackung / Gehäuse	2312 (6032 Metric)	Betriebstemperatur	-55°C ~ 125°C
Befestigungsart	Surface Mount	Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL)	1 (Unlimited)
Hersteller Standard Vorlaufzeit	24 Weeks	Hersteller-Größencode	C
Lebensdauer @ Temp.	-	Leiter-Abstand	-
Bleifreier Status / RoHS-Status	Lead free / RoHS Compliant	Höhe - eingesteckt (max)	0.110" (2.79mm)
Eigenschaften	General Purpose	Fehlerrate	-
ESR (Equivalent Series Resistance)	400 mOhm	detaillierte Beschreibung	15µF Molded Tantalum Capacitors 20V 2312 (6032 Metric) 400 mOhm
Kapazität	15µF		

593D156X9020C2TE3 500 pcs Neu und original auf Lager, 593D156X9020C2TE3-Bestand finden, Datenblatt, PDF, Inventar bei Ariat-Tech.com online, 593D156X9020C2TE3 Electro-Films (EFI) / Vishay mit Garantie und Vertrauen bestellen. Anfrage 593D156X9020C2TE3: [Info@Ariat-Tech.com](mailto:Info@Ariat-Tech.com)

Zugehörige Teile für 593D156X9020C2TE3				
Bild	Teilenummer	Beschreibung	Hersteller	Menge
	<a href="#">593D156X9016B2TE3</a>	CAP TANT 15UF 16V 10% 1411	Vishay Sprague	500 pcs
	<a href="#">593D156X9016C2TE3</a>	CAP TANT 15UF 16V 10% 2312	Vishay Sprague	500 pcs
	<a href="#">593D156X9025D2TE3</a>	CAP TANT 15UF 25V 10% 2917	Vishay Sprague	500 pcs
	<a href="#">593D156X96R3A2TE3</a>	CAP TANT 15UF 6.3V 10% 1206	Electro-Films (EFI) / Vishay	500 pcs
	<a href="#">593D156X9020B2TE3</a>	CAP TANT 15UF 20V 10% 1411	Electro-Films (EFI) / Vishay	500 pcs
	<a href="#">593D156X9010B2TE3</a>	CAP TANT 15UF 10V 10% 1411	Electro-Films (EFI) / Vishay	500 pcs
	<a href="#">593D156X9025D2TE3</a>	CAP TANT 15UF 25V 10% 2917	Electro-Films (EFI) / Vishay	500 pcs
	<a href="#">593D156X9016C2TE3</a>	CAP TANT 15UF 16V 10% 2312	Electro-Films (EFI) / Vishay	500 pcs
	<a href="#">593D156X9010A2TE3</a>	CAP TANT 15UF 10V 10% 1206	Electro-Films (EFI) / Vishay	500 pcs
	<a href="#">593D156X9020B2TE3</a>	CAP TANT 15UF 20V 10% 1411	Vishay Sprague	500 pcs
	<a href="#">593D156X9035E2TE3</a>	CAP TANT 15UF 35V 10% 2917	Vishay Sprague	500 pcs
	<a href="#">593D156X9035D2TE3</a>	CAP TANT 15UF 35V 10% 2917	Electro-Films (EFI) / Vishay	500 pcs
	<a href="#">593D156X9025C2TE3</a>	CAP TANT 15UF 25V 10% 2312	Vishay Sprague	500 pcs
	<a href="#">593D156X9020C2TE3</a>	CAP TANT 15UF 20V 10% 2312	Vishay Sprague	500 pcs
	<a href="#">593D156X96R3A2TE3</a>	CAP TANT 15UF 6.3V 10% 1206	Vishay Sprague	500 pcs
	<a href="#">593D156X9035E2TE3</a>	CAP TANT 15UF 35V 10% 2917	Electro-Films (EFI) / Vishay	500 pcs
	<a href="#">593D156X9010B2TE3</a>	CAP TANT 15UF 10V 10% 1411	Vishay Sprague	500 pcs
	<a href="#">593D156X9025C2TE3</a>	CAP TANT 15UF 25V 10% 2312	Electro-Films (EFI) / Vishay	500 pcs
	<a href="#">593D156X9035D2TE3</a>	CAP TANT 15UF 35V 10% 2917	Vishay Sprague	500 pcs
	<a href="#">593D156X9016B2TE3</a>	CAP TANT 15UF 16V 10% 1411	Electro-Films (EFI) / Vishay	500 pcs

593D156X9020C2TE3-Lager	593D156X9020C2TE3 Preis	593D156X9020C2TE3-Elektronik	593D156X9020C2TE3-Komponenten
593D156X9020C2TE3 Inventar	593D156X9020C2TE3 Digikay	Lieferant 593D156X9020C2TE3	593D156X9020C2TE3 online bestellen
Anfrage 593D156X9020C2TE3	593D156X9020C2TE3-Bild	593D156X9020C2TE3 Bild	593D156X9020C2TE3 PDF
593D156X9020C2TE3 Datenblatt	593D156X9020C2TE3 Datenblatt herunterladen	Hersteller Electro-Films (EFI) / Vishay	

Händler für Elektronikkomponenten - IC-Chips & IGBT-Modullieferant.

Angebotsanfrage E-Mail: [Info@ariat-tech.com](mailto:Info@ariat-tech.com) Webseite: <https://www.ariat-tech.com>

Urheberrechtsvermerk © 1996-2019 ARIAT TECHNOLOGY LIMITED. Alle Rechte vorbehalten.