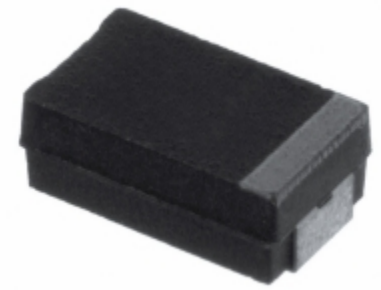


<b>593D225X0035B2TE3</b>	
Teilenummer	<a href="#">593D225X0035B2TE3</a>
Hersteller	<a href="#">Vishay / Sprague</a>
Beschreibung	CAP TANT 2.2UF 35V 20% 1411
Verfügbare Menge	500 pcs in stock
Datenblätter	
593D225X0035B2TE3 Price	<a href="#">Preis und Lieferzeit online anfordern</a> or Email us: <a href="mailto:Info@ariat-tech.com">Info@ariat-tech.com</a>


[EIN ANGEBOT BEKOMMEN](#)

Technische Information von 593D225X0035B2TE3			
Hersteller-Teilenummer	<a href="#">593D225X0035B2TE3</a>	Kategorie	<a href="#">Kondensatoren</a>
Hersteller	<a href="#">Vishay / Sprague</a>	Beschreibung	CAP TANT 2.2UF 35V 20% 1411
Paket / Fall	Tape & Reel (TR)	Verfügbare Menge	500
Spannung - Nennwert	35V	Art	Molded
Toleranz	±20%	Größe / Dimension	0.138" L x 0.110" W (3.50mm x 2.80mm)
Serie	TANTAMOUNT®, 593D	Verpackung	Tape & Reel (TR)
Verpackung / Gehäuse	1411 (3528 Metric)	Betriebstemperatur	-55°C ~ 125°C
Befestigungsart	Surface Mount	Hersteller-Größencode	B
Lebensdauer @ Temp.	-	Leiter-Abstand	-
Höhe - eingesteckt (max)	0.083" (2.11mm)	Eigenschaften	General Purpose
Fehlerrate	-	ESR (Equivalent Series Resistance)	2 Ohm
Kapazität	2.2µF		

593D225X0035B2TE3 500 pcs Neu und original auf Lager, 593D225X0035B2TE3-Bestand finden, Datenblatt, PDF, Inventar bei Ariat-Tech.com online, 593D225X0035B2TE3 Vishay / Sprague mit Garantie und Vertrauen bestellen. Anfrage 593D225X0035B2TE3: [Info@Ariat-Tech.com](mailto:Info@Ariat-Tech.com)

Zugehörige Teile für 593D225X0035B2TE3				
Bild	Teilenummer	Beschreibung	Hersteller	Menge
	<a href="#">593D225X0050C2TE3</a>	CAP TANT 2.2UF 50V 20% 2312	Vishay Sprague	500 pcs
	<a href="#">593D225X0020A2TE3</a>	CAP TANT 2.2UF 20V 20% 1206	Electro-Films (EFI) / Vishay	500 pcs
	<a href="#">593D225X0025B2TE3</a>	CAP TANT 2.2UF 25V 20% 1411	Electro-Films (EFI) / Vishay	500 pcs
	<a href="#">593D225X9020A2TE3</a>	CAP TANT 2.2UF 20V 10% 1206	Vishay Sprague	500 pcs
	<a href="#">593D225X0025A2TE3</a>	CAP TANT 2.2UF 25V 20% 1206	Vishay Sprague	500 pcs
	<a href="#">593D157X96R3D2TE3</a>	CAP TANT 150UF 6.3V 10% 2917	Electro-Films (EFI) / Vishay	500 pcs
	<a href="#">593D225X0035B2TE3</a>	CAP TANT 2.2UF 35V 20% 1411	Electro-Films (EFI) / Vishay	500 pcs
	<a href="#">593D225X0025B2TE3</a>	CAP TANT 2.2UF 25V 20% 1411	Vishay Sprague	500 pcs
	<a href="#">593D225X0025A2TE3</a>	CAP TANT 2.2UF 25V 20% 1206	Electro-Films (EFI) / Vishay	500 pcs
	<a href="#">593D225X0050C2TE3</a>	CAP TANT 2.2UF 50V 20% 2312	Electro-Films (EFI) / Vishay	500 pcs
	<a href="#">593D225X9025A2TE3</a>	CAP TANT 2.2UF 25V 10% 1206	Electro-Films (EFI) / Vishay	500 pcs
	<a href="#">593D225X0035C2TE3</a>	CAP TANT 2.2UF 35V 20% 2312	Vishay Sprague	500 pcs
	<a href="#">593D157X96R3E2TE3</a>	CAP TANT 150UF 6.3V 10% 2917	Electro-Films (EFI) / Vishay	500 pcs
	<a href="#">593D225X0050D2TE3</a>	CAP TANT 2.2UF 50V 20% 2917	Vishay Sprague	500 pcs
	<a href="#">593D157X96R3E2TE3</a>	CAP TANT 150UF 6.3V 10% 2917	Vishay Sprague	500 pcs
	<a href="#">593D225X0035C2TE3</a>	CAP TANT 2.2UF 35V 20% 2312	Electro-Films (EFI) / Vishay	500 pcs
	<a href="#">593D225X0050D2TE3</a>	CAP TANT 2.2UF 50V 20% 2917	Electro-Films (EFI) / Vishay	500 pcs
	<a href="#">593D225X0020A2TE3</a>	CAP TANT 2.2UF 20V 20% 1206	Vishay Sprague	500 pcs
	<a href="#">593D225X9025A2TE3</a>	CAP TANT 2.2UF 25V 10% 1206	Vishay Sprague	500 pcs
	<a href="#">593D225X9020A2TE3</a>	CAP TANT 2.2UF 20V 10% 1206	Electro-Films (EFI) / Vishay	500 pcs

593D225X0035B2TE3-Lager	593D225X0035B2TE3 Preis	593D225X0035B2TE3-Elektronik	593D225X0035B2TE3-Komponenten
593D225X0035B2TE3 Inventar	593D225X0035B2TE3 Digikey	Lieferant 593D225X0035B2TE3	593D225X0035B2TE3 online bestellen
Anfrage 593D225X0035B2TE3	593D225X0035B2TE3-Bild	593D225X0035B2TE3 Bild	593D225X0035B2TE3 PDF
593D225X0035B2TE3 Datenblatt	593D225X0035B2TE3 Datenblatt herunterladen	Hersteller Vishay / Sprague	

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.