

	<p><b>293D156X9020B2TE3</b></p>
	<p><b>Hersteller-Teilenummer:</b> 293D156X9020B2TE3</p>
	<p><b>Hersteller / Marke:</b> Electro-Films (EFI) / Vishay</p>
	<p><b>Teil der Beschreibung:</b> CAP TANT 15UF 20V 10% 1411</p>
	<p><b>Datenblätter:</b>  293D156X9020B2TE3.pdf</p>
	<p><b>RoHs Status:</b> Bleifrei / RoHS-konform</p>
	<p><b>Lagerzustand:</b> New original, 2000 pcs 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	293D156X9020B2TE3
Hersteller	Electro-Films (EFI) / Vishay
Beschreibung	CAP TANT 15UF 20V 10% 1411
Kategorie	Kondensatoren > Tantalkondensatoren
Teilstatus	2000 pcs Stock
Hersteller Standard Vorlaufzeit	24 Weeks
detaillierte Beschreibung	15µF Molded Tantalum Capacitors 20V 1411 (3528)
Serie	TANTAMOUNT®, 293D
Spannung - Nennwert	20V
Betriebstemperatur	-55°C ~ 125°C
Befestigungsart	Surface Mount
Größe / Dimension	0.138" L x 0.110" W (3.50mm x 2.80mm)
Höhe - eingesteckt (max)	0.083" (2.11mm)
Art	Molded
Eigenschaften	General Purpose
Kapazität	15µF
Toleranz	±10%
ESR (Equivalent Series Resistance)	2.3 Ohm
Lebensdauer @ Temp.	-
Leiter-Abstand	-
Verpackung / Gehäuse	1411 (3528 Metric)
Fehlerrate	-
Hersteller-Größencode	B
Verpackung	Tape & Reel (TR)
Bleifreier Status / RoHS-Status	Lead free / RoHS Compliant
Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL)	1 (Unlimited)

293D156X9020B2TE3 ist neu im Original, Suche 293D156X9020B2TE3 Datenblätter, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, Bestellen Sie 293D156X9020B2TE3 Electro-Films (EFI) / Vishay mit Garantie und Vertrauen. Anfrage 293D156X9020B2TE3: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert sein:

 <p><b>293D156X9016C2TE3</b> Vishay / Sprague CAP TANT 15UF 16V 10% 2312</p>	 <p><b>293D156X9020C2TE3</b> Electro-Films (EFI) / Vishay CAP TANT 15UF 20V 10% 2312</p>	 <p><b>293D156X9016C2TE3</b> Electro-Films (EFI) / Vishay CAP TANT 15UF 16V 10% 2312</p>	 <p><b>293D156X9020C2TE3</b> Vishay / Sprague CAP TANT 15UF 20V 10% 2312</p>
 <p><b>293D156X9016D2TE3</b> Vishay / Sprague CAP TANT 15UF 16V 10% 2917</p>	 <p><b>293D156X9020C2T</b> VIS VIS 20V15</p>	 <p><b>293D156X9020C2W</b> VISHAY VISHAY SMD</p>	 <p><b>293D156X9016D2TE3</b> Electro-Films (EFI) / Vishay CAP TANT 15UF 16V 10% 2917</p>

heiße Teile

Mehr

⊕ 293D105X9020A2TE3	↔ 293D105X9020A2TE3	⇒ 293D105X9035A2TE3	D 293D105X9035A2TE3	↔ 293D106X0010B2T
⊖ 293D106X0016C2T(16V10UF)	⊕ 293D106X0020B2TE3	D 293D106X0020B2TE3	⇒ 293D106X0035D2T	↔ 293D106X9010B2TE3
⊕ 293D106X9010B2TE3	⊖ 293D106X9016C2T(16V10UF)	⊕ 293D106X9016C2TE3	↔ 293D106X9016C2TE3	↔ 293D106X9020C2TE3
D 293D106X9020C2TE3	⊕ 293D106X9025C2W175	⊖ 293D106X9025D2TE3(25V10UF)	⊕ 293D107X0010D2TE3	↔ 293D107X0010D2TE3
⇒ 293D107X06R3C2TE3	↔ 293D107X06R3C2TE3	⊕ 293D107X9010D2T	⊖ 293D107X96R3B2TE3	↔ 293D107X96R3B2TE3
↔ 293D156X9020B2TE3	⇒ 293D157X0010D2TE3	D 293D157X0010D2TE3	⊕ 293D157X9010D2TE3	⊖ 293D157X9010D2TE3
⊕ 293D225X9016A2TE3	D 293D225X9016A2TE3	⇒ 293D225X9025A2T	↔ 293D225X9035B2TE3	↔ 293D225X9035B2TE3
⊖ 293D225X9035C2TE3	⊕ 293D225X9035C2TE3	↔ 293D226X0020B2TE3	⇒ 293D226X0020D2TE3	↔ 293D226X0020D2TE3
⊕ 293D226X0025D2T-22UF/25V	⊖ 293D226X9004B2T	⊕ 293D226X9016C2T	D 293D226X9020B2TE3	↔ 293D226X9020B2TE3
↔ 293D226X9020C2TE3	⊕ 293D226X9020C2TE3	⊖ 293D226X9025D2TE3	⊕ 293D226X9025D2TE3	↔ 293D226X96R3B2TE3

Contact us:Info@Y-IC.com

HINZUFÜGEN: Einheit A5-B5 Nr.509, 5 / F Sing Win Fabrikgebäude, 15-17 Shing Yip St, Kwun Tong, Kowloon, HongKong.

Copyright © 2019 YIC International Co., Limited