

	<h2 style="color: red;">293D225X9016B2TE3</h2>
	Hersteller-Teilenummer: 293D225X9016B2TE3
	Hersteller / Marke: Electro-Films (EFI) / Vishay
	Teil der Beschreibung: CAP TANT 2.2UF 16V 10% 1411
	Datenblätter:  293D225X9016B2TE3.pdf
	RoHs Status: Bleifrei / RoHS-konform
	Lagerzustand: New original, 680 pcs Stock Available.
	Liefern von: Hong Kong
Versandweg: DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS	
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	

Spezifikationen

Teilenummer	293D225X9016B2TE3
Hersteller	Electro-Films (EFI) / Vishay
Beschreibung	CAP TANT 2.2UF 16V 10% 1411
Kategorie	Kondensatoren > Tantalkondensatoren
Teilstatus	680 pcs Stock
Spannung - Nennwert	16V
Art	Molded
Toleranz	±10%
Größe / Dimension	0.138" L x 0.110" W (3.50mm x 2.80mm)
Serie	TANTAMOUNT®, 293D
Verpackung	Tape & Reel (TR)
Verpackung / Gehäuse	1411 (3528 Metric)
Andere Namen	718-1132-2
Betriebstemperatur	-55°C ~ 125°C
Befestigungsart	Surface Mount
Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL)	1 (Unlimited)
Hersteller Standard Vorlaufzeit	34 Weeks
Hersteller-Größencode	B
Lebensdauer @ Temp.	-
Leiter-Abstand	-
Bleifreier Status / RoHS-Status	Lead free / RoHS Compliant
Höhe - eingesteckt (max)	0.083" (2.11mm)
Eigenschaften	General Purpose
Fehlerrate	-
ESR (Equivalent Series Resistance)	4.6 Ohm
detaillierte Beschreibung	2.2µF Molded Tantalum Capacitors 16V 1411 (3528)
Kapazität	2.2µF

293D225X9016B2TE3 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, 293D225X9016B2TE3-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, 293D225X9016B2TE3 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 293D225X9016B2TE3 E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>293D225X9016B2TE3 Vishay Sprague CAP TANT 2.2UF 16V 10% 1411</p>	 <p>293D225X9020A2TE3 Vishay Sprague CAP TANT 2.2UF 20V 10% 1206</p>	 <p>293D225X9020B2TE3 Electro-Films (EFI) / Vishay CAP TANT 2.2UF 20V 10% 1411</p>	 <p>293D225X9016A2TE3 Vishay Sprague CAP TANT 2.2UF 16V 10% 1206</p>
 <p>293D225X9020B2T Original 293D225X9020B2T Original</p>	 <p>293D225X9010B2TE3 Electro-Films (EFI) / Vishay CAP TANT 2.2UF 10V 10% 1411</p>	 <p>293D225X9016A2TE3 Electro-Films (EFI) / Vishay CAP TANT 2.2UF 16V 10% 1206</p>	 <p>293D225X9020B2TE3 Vishay Sprague CAP TANT 2.2UF 20V 10% 1411</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

293D225X9016B2TE3 Electro-Films (EFI) / Vishay	293D225X9016B2TE3 Datenblatt	293D225X9016B2TE3-Datenblätter	293D225X9016B2TE3 PDF	Electro-Films (EFI) / Vishay 293D225X9016B2TE3
293D225X9016B2TE3 Electronic	293D225X9016B2TE3-Komponenten	293D225X9016B2TE3-Verteiler	293D225X9016B2TE3-Bild	293D225X9016B2TE3-Teil
293D225X9016B2TE3 Preis	293D225X9016B2TE3 Hersteller	293D225X9016B2TE3 Bild	293D225X9016B2TE3 Aktie	293D225X9016B2TE3 Inventar
293D225X9016B2TE3 Neu	293D225X9016B2TE3 Original	293D225X9016B2TE3 garantiert	293D225X9016B2TE3 RFQ	293D225X9016B2TE3 Online bestellen

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