







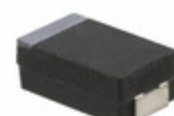

	<p>293D337X06R3E2TE3</p> <p>Hersteller-Teilenummer: 293D337X06R3E2TE3</p> <p>Hersteller / Marke: Electro-Films (EFI) / Vishay</p> <p>Teil der Beschreibung: CAP TANT 330UF 6.3V 20% 2917</p> <p>Datenblätter:  293D337X06R3E2TE3.pdf</p> <p>RoHs Status: Bleifrei / RoHS-konform</p> <p>Lagerzustand: New original, 1963 pcs Stock Available.</p> <p>Liefern von: Hong Kong</p> <p>Versandweg: DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS</p>
	
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	

Spezifikationen

Teilenummer	293D337X06R3E2TE3
Hersteller	Electro-Films (EFI) / Vishay
Beschreibung	CAP TANT 330UF 6.3V 20% 2917
Kategorie	Kondensatoren > Tantalkondensatoren
Teilstatus	1963 pcs Stock
Hersteller Standard Vorlaufzeit	24 Weeks
detaillierte Beschreibung	330µF Molded Tantalum Capacitors 6.3V 2917 (7343
Serie	TANTAMOUNT®, 293D
Spannung - Nennwert	6.3V
Betriebstemperatur	-55°C ~ 125°C
Befestigungsart	Surface Mount
Größe / Dimension	0.287" L x 0.169" W (7.30mm x 4.30mm)
Höhe - eingesteckt (max)	0.170" (4.32mm)
Art	Molded
Eigenschaften	General Purpose
Kapazität	330µF
Toleranz	±20%
ESR (Equivalent Series Resistance)	500 mOhm
Lebensdauer @ Temp.	-
Leiter-Abstand	-
Verpackung / Gehäuse	2917 (7343 Metric)
Fehlerrate	-
Hersteller-Größencode	E
Verpackung	Tape & Reel (TR)
Bleifreier Status / RoHS-Status	Lead free / RoHS Compliant
Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL)	1 (Unlimited)

293D337X06R3E2TE3 ist neu im Original, Suche 293D337X06R3E2TE3 Datenblätter, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, Bestellen Sie 293D337X06R3E2TE3 Electro-Films (EFI) / Vishay mit Garantie und Vertrauen. Anfrage 293D337X06R3E2TE3: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert sein:

 <p>293D337X0010E2TE3 Electro-Films (EFI) / Vishay CAP TANT 330UF 10V 20% 2917</p>	 <p>293D337X9004D2TE3 Vishay / Sprague CAP TANT 330UF 4V 10% 2917</p>	 <p>293D337X06R3D2TE3 Vishay / Sprague CAP TANT 330UF 6.3V 20% 2917</p>	 <p>293D337X9004E2TE3 Electro-Films (EFI) / Vishay CAP TANT 330UF 4V 10% 2917</p>
 <p>293D337X06R3E2TE3 Vishay / Sprague CAP TANT 330UF 6.3V 20% 2917</p>	 <p>293D337X0010D2TE3 VISHAY VISHAY 7343T</p>	 <p>293D337X06R3D2TE3 Electro-Films (EFI) / Vishay CAP TANT 330UF 6.3V 20% 2917</p>	 <p>293D337X9004E2TE3 Vishay / Sprague CAP TANT 330UF 4V 10% 2917</p>

heiße Teile

Mehr

- | | | | | |
|---|--|---|---|--|
|  293D225X9035B2TE3 |  293D225X9035C2TE3 |  293D225X9035C2TE3 |  293D226X0020B2TE3 |  293D226X0020D2TE3 |
|  293D226X0020D2TE3 |  293D226X0025D2T-22UF/25V |  293D226X9004B2T |  293D226X9016C2T |  293D226X9020B2TE3 |
|  293D226X9020B2TE3 |  293D226X9020C2TE3 |  293D226X9020C2TE3 |  293D226X9025D2TE3 |  293D226X9025D2TE3 |
|  293D226X96R3B2TE3 |  293D226X96R3B2TE3 |  293D227X9010D2T |  293D335X0010A2T |  293D335X0016B2TL(16V3.3UF) |
|  293D336X06R3A2TE3 |  293D336X06R3A2TE3 |  293D336X9010B2TE3 |  293D336X9010B2TE3 |  293D336X9010C2TE3 |
|  293D336X9010C2TE3 |  293D336X9020D2TE3 |  293D336X9020D2TE3 |  293D337X06R3E2TE3 |  293D474X0025A2TE3 |
|  293D474X0025A2TE3 |  293D475X9010A2T |  293D475X9016B2TE3 |  293D475X9016B2TE3 |  293D475X9025B2T(25V4.7UF) |
|  293D475X9025B2TE3 |  293D475X9025B2TE3 |  293D476X06R3B2TE3 |  293D476X06R3B2TE3 |  293D476X06R3C2TE3 |
|  293D476X06R3C2TE3 |  293D476X9010E2T |  293D476X9016C2TE3 |  293D476X9016C2TE3 |  293D476X9020D2T |
|  293D684X9035A2TE3 |  293D684X9035A2TE3 |  293D686X0020E2T(E-68UF-20V) |  293D686X9020D2TE3 |  293D686X9020D2TE3 |

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