

	<p>293D106X0035D2W</p>
	<p>Hersteller-Teilenummer: 293D106X0035D2W</p>
	<p>Hersteller / Marke: Electro-Films (EFI) / Vishay</p>
	<p>Teil der Beschreibung: CAP TANT 10UF 35V 20% 2917</p>
	<p>Datenblätter:  293D106X0035D2W.pdf</p>
	<p>RoHS Status: Enthält Blei / RoHS nicht konform</p>
	<p>Lagerzustand: New original, Stock Available.</p>
	<p>Liefern von: Hong Kong</p>
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	<p>Versandweg: DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS</p>

Spezifikationen

Teilenummer	293D106X0035D2W
Hersteller	Electro-Films (EFI) / Vishay
Beschreibung	CAP TANT 10UF 35V 20% 2917
Kategorie	Kondensatoren > Tantalkondensatoren
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannung - Nennwert	35V
Art	Molded
Toleranz	±20%
Größe / Dimension	0.287" L x 0.169" W (7.30mm x 4.30mm)
Serie	TANTAMOUNT®, 293D
Verpackung	Tape & Reel (TR)
Verpackung / Gehäuse	2917 (7343 Metric)
Betriebstemperatur	-55°C ~ 125°C
Befestigungsart	Surface Mount
Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL)	1 (Unlimited)
Hersteller Standard Vorlaufzeit	28 Weeks
Hersteller-Größencode	D
Lebensdauer @ Temp.	-
Leiter-Abstand	-
Bleifreier Status / RoHS-Status	Contains lead / RoHS non-compliant
Höhe - eingesteckt (max)	0.122" (3.10mm)
Eigenschaften	General Purpose
Fehlerrate	-
ESR (Equivalent Series Resistance)	800 mOhm
detaillierte Beschreibung	10µF Molded Tantalum Capacitors 35V 2917 (7343)
Kapazität	10µF

293D106X0035D2W Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, 293D106X0035D2W-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, 293D106X0035D2W 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 293D106X0035D2W E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>293D106X0035D2T VISHAY 293D106X0035D2T VISHAY</p>	 <p>293D106X06R3A2TE3 Electro-Films (EFI) / Vishay CAP TANT 10UF 6.3V 20% 1206</p>	 <p>293D106X0035D2TE3 Electro-Films (EFI) / Vishay CAP TANT 10UF 35V 20% 2917</p>	 <p>293D106X0035D2TE3 Vishay Sprague CAP TANT 10UF 35V 20% 2917</p>
 <p>293D106X06R3B2TE3 Electro-Films (EFI) / Vishay CAP TANT 10UF 6.3V 20% 1411</p>	 <p>293D106X06R3A2TE3 Vishay Sprague CAP TANT 10UF 6.3V 20% 1206</p>	 <p>293D106X0035D2W Vishay Sprague CAP TANT 10UF 35V 20% 2917</p>	 <p>293D106X0050E2TE3 Electro-Films (EFI) / Vishay CAP TANT 10UF 50V 20% 2917</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

293D106X0035D2W Electro-Films (EFI) / Vishay	293D106X0035D2W Datenblatt	293D106X0035D2W-Datenblätter	293D106X0035D2W PDF	Electro-Films (EFI) / Vishay 293D106X0035D2W
293D106X0035D2W Electronic	293D106X0035D2W-Komponenten	293D106X0035D2W-Verteiler	293D106X0035D2W-Bild	293D106X0035D2W-Teil
293D106X0035D2W Preis	293D106X0035D2W Hersteller	293D106X0035D2W Bild	293D106X0035D2W Aktie	293D106X0035D2W Inventar
293D106X0035D2W Neu	293D106X0035D2W Original	293D106X0035D2W garantiert	293D106X0035D2W RFQ	293D106X0035D2W 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