

	<p>Hersteller-Teilenummer: TR3W157K020C0080</p>
	<p>Hersteller / Marke: Electro-Films (EFI) / Vishay</p>
	<p>Teil der Beschreibung: CAP TANT 150UF 20V 10% 2924</p>
	<p>Datenblätter:  TR3W157K020C0080.pdf</p>
	<p>RoHs Status: Bleifrei / RoHS-konform</p>
	<p>Lagerzustand: New original, 126 pcs 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	TR3W157K020C0080
Hersteller	Electro-Films (EFI) / Vishay
Beschreibung	CAP TANT 150UF 20V 10% 2924
Kategorie	Kondensatoren > Tantalkondensatoren
Teilstatus	126 pcs Stock
Spannung - Nennwert	20V
Art	Molded
Toleranz	±10%
Größe / Dimension	0.287" L x 0.236" W (7.30mm x 6.00mm)
Serie	TANTAMOUNT®, TR3
Verpackung	Cut Tape (CT)
Verpackung / Gehäuse	2924 (7361 Metric)
Andere Namen	718-1883-1
Betriebstemperatur	-55°C ~ 125°C
Befestigungsart	Surface Mount
Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL)	1 (Unlimited)
Hersteller Standard Vorlaufzeit	13 Weeks
Hersteller-Größencode	W
Lebensdauer @ Temp.	-
Leiter-Abstand	-
Bleifreier Status / RoHS-Status	Lead free / RoHS Compliant
Höhe - eingesteckt (max)	0.150" (3.80mm)
Eigenschaften	General Purpose
Fehlerrate	-
ESR (Equivalent Series Resistance)	80 mOhm
detaillierte Beschreibung	150µF Molded Tantalum Capacitors 20V 2924 (7361)
Kapazität	150µF

TR3W157K020C0080 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, TR3W157K020C0080-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, TR3W157K020C0080 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 TR3W157K020C0080 E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>TR3W157K020C0100 Electro-Films (EFI) / Vishay CAP TANT 150UF 20V 10% 2924</p>	 <p>TR3W157K020C0100 Vishay Sprague CAP TANT 150UF 20V 10% 2924</p>	 <p>TR3W107K025C0100 Vishay Sprague CAP TANT 100UF 25V 10% 2924</p>	 <p>TR3W107K025C0150 Electro-Films (EFI) / Vishay CAP TANT 100UF 25V 10% 2924</p>
 <p>TR3W107K025C0200 Electro-Films (EFI) / Vishay CAP TANT 100UF 25V 10% 2924</p>	 <p>TR3W107K025C0200 Vishay Sprague CAP TANT 100UF 25V 10% 2924</p>	 <p>TR3W107K025C0150 Vishay Sprague CAP TANT 100UF 25V 10% 2924</p>	 <p>TR3W157K020C0080 Vishay Sprague CAP TANT 150UF 20V 10% 2924</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

TR3W157K020C0080 Electro-Films (EFI) / Vishay	TR3W157K020C0080 Datenblatt	TR3W157K020C0080-Datenblätter	TR3W157K020C0080 PDF	Electro-Films (EFI) / Vishay TR3W157K020C0080
TR3W157K020C0080 Electronic	TR3W157K020C0080-Komponenten	TR3W157K020C0080-Verteiler	TR3W157K020C0080-Bild	TR3W157K020C0080-Teil
TR3W157K020C0080 Preis	TR3W157K020C0080 Hersteller	TR3W157K020C0080 Bild	TR3W157K020C0080 Aktie	TR3W157K020C0080 Inventar
TR3W157K020C0080 Neu	TR3W157K020C0080 Original	TR3W157K020C0080 garantiert	TR3W157K020C0080 RFQ	TR3W157K020C0080 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