

	<h2 style="color: red;">T95R157K020HSSL</h2>
 <p>Not Actual Photo YIC International Co., Limited.</p>	<p>Hersteller-Teilenummer: T95R157K020HSSL</p> <hr/> <p>Hersteller / Marke: Electro-Films (EFI) / Vishay</p> <hr/> <p>Teil der Beschreibung: CAP TANT 150UF 20V 10% 2824</p> <hr/> <p>Datenblätter:  T95R157K020HSSL.pdf</p> <hr/> <p>RoHS Status: Enthält Blei / RoHS-konform</p> <hr/> <p>Lagerzustand: New original, Stock Available.</p> <hr/> <p>Liefern von: Hong Kong</p> <hr/> <p>Versandweg: DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS</p>
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	









Spezifikationen

Teilenummer	T95R157K020HSSL
Hersteller	Electro-Films (EFI) / Vishay
Beschreibung	CAP TANT 150UF 20V 10% 2824
Kategorie	Kondensatoren > Tantalkondensatoren
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannung - Nennwert	20V
Art	Conformal Coated
Toleranz	±10%
Größe / Dimension	0.283" L x 0.236" W (7.20mm x 6.00mm)
Serie	TANTAMOUNT®, T95
Bewertungen	COTS
Verpackung	Tape & Reel (TR)
Verpackung / Gehäuse	2824 (7260 Metric)
Betriebstemperatur	-55°C ~ 125°C
Befestigungsart	Surface Mount
Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL)	2A (4 Weeks)
Hersteller Standard Vorlaufzeit	16 Weeks
Hersteller-Größencode	R
Lebensdauer @ Temp.	-
Leiter-Abstand	-
Bleifreier Status / RoHS-Status	Contains lead / RoHS Compliant
Höhe - eingesteckt (max)	0.150" (3.80mm)
Eigenschaften	High Reliability
Fehlerrate	-
ESR (Equivalent Series Resistance)	75 mOhm
detaillierte Beschreibung	150µF Conformal Coated Tantalum Capacitors 20V 2824
Kapazität	150µF

T95R157K020HSSL Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, T95R157K020HSSL-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, T95R157K020HSSL 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 T95R157K020HSSL E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>T95R157K020HSAS Vishay Sprague CAP TANT 150UF 20V 10% 2824</p>	 <p>T95R157K020HSAL Vishay Sprague CAP TANT 150UF 20V 10% 2824</p>	 <p>T95R157K020HZAL Electro-Films (EFI) / Vishay CAP TANT 150UF 20V 10% 2824</p>	 <p>T95R157K020EZSS Vishay Sprague CAP TANT 150UF 20V 10% 2824</p>
 <p>T95R157K020HSAL Electro-Films (EFI) / Vishay CAP TANT 150UF 20V 10% 2824</p>	 <p>T95R157K020HSSL Vishay Sprague CAP TANT 150UF 20V 10% 2824</p>	 <p>T95R157K020HSSS Electro-Films (EFI) / Vishay CAP TANT 150UF 20V 10% 2824</p>	 <p>T95R157K020HSAS Electro-Films (EFI) / Vishay CAP TANT 150UF 20V 10% 2824</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

T95R157K020HSSL Electro-Films (EFI) / Vishay	T95R157K020HSSL Datenblatt	T95R157K020HSSL-Datenblätter	T95R157K020HSSL PDF	Electro-Films (EFI) / Vishay T95R157K020HSSL
T95R157K020HSSL Preis	T95R157K020HSSL Hersteller	T95R157K020HSSL Bild	T95R157K020HSSL Aktie	T95R157K020HSSL Inventar
T95R157K020HSSL Neu	T95R157K020HSSL Komponenten	T95R157K020HSSL Verteiler	T95R157K020HSSL Bild	T95R157K020HSSL Teil
	T95R157K020HSSL Original	T95R157K020HSSL garantiert	T95R157K020HSSL RFQ	T95R157K020HSSL 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