

	<h2 style="color: #D9534F;">T95S155K020HSAL</h2>
 <small>Not Actual Photo YIC International Co., Limited.</small>	<b>Hersteller-Teilenummer:</b> T95S155K020HSAL
	<b>Hersteller / Marke:</b> Electro-Films (EFI) / Vishay
	<b>Teil der Beschreibung:</b> CAP TANT 1.5UF 20V 10% 1507
	<b>Datenblätter:</b>  <a href="#">T95S155K020HSAL.pdf</a>
	<b>RoHS Status:</b> Enthält Blei / RoHS-konform
	<b>Lagerzustand:</b> New original, Stock Available.
	<b>Liefern von:</b> Hong Kong
<b>Versandweg:</b> DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS	
<small>Image may be representation. See specs for product details.</small>	









### Spezifikationen

Teilenummer	T95S155K020HSAL
Hersteller	Electro-Films (EFI) / Vishay
Beschreibung	CAP TANT 1.5UF 20V 10% 1507
Kategorie	Kondensatoren > Tantalkondensatoren
Teilstatus	<a href="#">Require For Quote &amp; Check Stock</a>
Spannung - Nennwert	20V
Art	Conformal Coated
Toleranz	±10%
Größe / Dimension	0.143" L x 0.072" W (3.63mm x 1.83mm)
Serie	TANTAMOUNT®, T95
Bewertungen	COTS
Verpackung	Tape & Reel (TR)
Verpackung / Gehäuse	1507 (3718 Metric)
Betriebstemperatur	-55°C ~ 125°C
Befestigungsart	Surface Mount
Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL)	2A (4 Weeks)
Hersteller Standard Vorlaufzeit	16 Weeks
Hersteller-Größencode	S
Lebensdauer @ Temp.	-
Leiter-Abstand	-
Bleifreier Status / RoHS-Status	Contains lead / RoHS Compliant
Höhe - eingesteckt (max)	0.056" (1.42mm)
Eigenschaften	High Reliability
Fehlerrate	-
ESR (Equivalent Series Resistance)	3.5 Ohm
detaillierte Beschreibung	1.5µF Conformal Coated Tantalum Capacitors 20V 1507
Kapazität	1.5µF

T95S155K020HSAL Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, T95S155K020HSAL-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, T95S155K020HSAL 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 T95S155K020HSAL E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

### Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>T95S155K020EZAL</b> Electro-Films (EFI) / Vishay CAP TANT 1.5UF 20V 10% 1507</p>	 <p><b>T95S155K020EZSL</b> Electro-Films (EFI) / Vishay CAP TANT 1.5UF 20V 10% 1507</p>	 <p><b>T95S155K020EZAL</b> Vishay Sprague CAP TANT 1.5UF 20V 10% 1507</p>	 <p><b>T95S155K020HZAL</b> Vishay Sprague CAP TANT 1.5UF 20V 10% 1507</p>
 <p><b>T95S155K020HSSL</b> Vishay Sprague CAP TANT 1.5UF 20V 10% 1507</p>	 <p><b>T95S155K020ESSL</b> Vishay Sprague CAP TANT 1.5UF 20V 10% 1507</p>	 <p><b>T95S155K020HZAL</b> Electro-Films (EFI) / Vishay CAP TANT 1.5UF 20V 10% 1507</p>	 <p><b>T95S155K020HSAL</b> Vishay Sprague CAP TANT 1.5UF 20V 10% 1507</p>

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

T95S155K020HSAL Electro-Films (EFI) / Vishay	T95S155K020HSAL Datenblatt	T95S155K020HSAL-Datenblätter	T95S155K020HSAL PDF	Electro-Films (EFI) / Vishay T95S155K020HSAL
T95S155K020HSAL Electronic	T95S155K020HSAL-Komponenten	T95S155K020HSAL-Verteiler	T95S155K020HSAL-Bild	T95S155K020HSAL-Teil
T95S155K020HSAL Preis	T95S155K020HSAL Hersteller	T95S155K020HSAL Bild	T95S155K020HSAL Aktie	T95S155K020HSAL Inventar
T95S155K020HSAL Neu	T95S155K020HSAL Original	T95S155K020HSAL garantiert	T95S155K020HSAL RFQ	T95S155K020HSAL Online bestellen

Contact us: [Info@Y-IC.com](mailto: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