

	<h2 style="color: red;">T95S225M020LZAL</h2>
	<b>Hersteller-Teilenummer:</b> T95S225M020LZAL
	<b>Hersteller / Marke:</b> Electro-Films (EFI) / Vishay
	<b>Teil der Beschreibung:</b> CAP TANT 2.2UF 20V 20% 1507
	<b>Datenblätter:</b>  <a href="#">T95S225M020LZAL.pdf</a>
	<b>RoHs Status:</b> Enthält Blei / RoHS nicht konform
	<b>Lagerzustand:</b> New original, Stock Available.
	<b>Liefern von:</b> Hong Kong
Image may be representation. See specs for product details.	<b>Versandweg:</b> DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS









### Spezifikationen

Teilenummer	T95S225M020LZAL
Hersteller	Electro-Films (EFI) / Vishay
Beschreibung	CAP TANT 2.2UF 20V 20% 1507
Kategorie	Kondensatoren > Tantalkondensatoren
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannung - Nennwert	20V
Art	Conformal Coated
Toleranz	±20%
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 non-compliant
Höhe - eingesteckt (max)	0.056" (1.42mm)
Eigenschaften	High Reliability
Fehlerrate	-
ESR (Equivalent Series Resistance)	3.5 Ohm
detaillierte Beschreibung	2.2µF Conformal Coated Tantalum Capacitors 20V 1507
Kapazität	2.2µF

T95S225M020LZAL Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, T95S225M020LZAL-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, T95S225M020LZAL 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 T95S225M020LZAL E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

### Sie können auch interessiert

sein:  <b>T95S334K035CSSL</b> Electro-Films (EFI) / Vishay CAP TANT 0.33UF 35V 10% 1507	 <b>T95S334K035CSAL</b> Vishay Sprague CAP TANT 0.33UF 35V 10% 1507	 <b>T95S225M020LZSL</b> Vishay Sprague CAP TANT 2.2UF 20V 20% 1507	 <b>T95S225M020LZSL</b> Electro-Films (EFI) / Vishay CAP TANT 2.2UF 20V 20% 1507
 <b>T95S334K035CSAL</b> Electro-Films (EFI) / Vishay CAP TANT 0.33UF 35V 10% 1507	 <b>T95S225M020LSSL</b> Electro-Films (EFI) / Vishay CAP TANT 2.2UF 20V 20% 1507	 <b>T95S225M020LSAL</b> Vishay Sprague CAP TANT 2.2UF 20V 20% 1507	 <b>T95S225M020LZAL</b> Vishay Sprague CAP TANT 2.2UF 20V 20% 1507

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

T95S225M020LZAL Electro-Films (EFI) / Vishay	T95S225M020LZAL Datenblatt	T95S225M020LZAL-Datenblätter	T95S225M020LZAL PDF	Electro-Films (EFI) / Vishay T95S225M020LZAL
T95S225M020LZAL Electronic	T95S225M020LZAL-Komponenten	T95S225M020LZAL-Verteiler	T95S225M020LZAL-Bild	T95S225M020LZAL-Teil
T95S225M020LZAL Preis	T95S225M020LZAL Hersteller	T95S225M020LZAL Bild	T95S225M020LZAL Aktie	T95S225M020LZAL Inventar
T95S225M020LZAL Neu	T95S225M020LZAL Original	T95S225M020LZAL garantiert	T95S225M020LZAL RFQ	T95S225M020LZAL 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