

	<h2 style="color: #E67E22;">T95D157M016ESAL</h2>
 <p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	<b>Hersteller-Teilenummer:</b> T95D157M016ESAL
	<b>Hersteller / Marke:</b> Electro-Films (EFI) / Vishay
	<b>Teil der Beschreibung:</b> CAP TANT 150UF 16V 20% 2917
	<b>Datenblätter:</b>  <a href="#">T95D157M016ESAL.pdf</a>
	<b>RoHs Status:</b> Enthält Blei / RoHS nicht konform
	<b>Lagerzustand:</b> New original, Stock Available.
	<b>Liefern von:</b> Hong Kong
<b>Versandweg:</b> DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS	









### Spezifikationen

Teilenummer	T95D157M016ESAL
Hersteller	Electro-Films (EFI) / Vishay
Beschreibung	CAP TANT 150UF 16V 20% 2917
Kategorie	Kondensatoren > Tantalkondensatoren
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannung - Nennwert	16V
Art	Conformal Coated
Toleranz	±20%
Größe / Dimension	0.293" L x 0.170" W (7.44mm x 4.32mm)
Serie	TANTAMOUNT®, T95
Bewertungen	COTS
Verpackung	Tape & Reel (TR)
Verpackung / Gehäuse	2917 (7343 Metric)
Betriebstemperatur	-55°C ~ 125°C
Befestigungsart	Surface Mount
Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL)	2A (4 Weeks)
Hersteller Standard Vorlaufzeit	16 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	High Reliability
Fehlerrate	-
ESR (Equivalent Series Resistance)	85 mOhm
detaillierte Beschreibung	150µF Conformal Coated Tantalum Capacitors 16V 2917
Kapazität	150µF

T95D157M016ESAL Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, T95D157M016ESAL-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, T95D157M016ESAL 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 T95D157M016ESAL E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

### Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>T95D157M016CZSL</b> Electro-Films (EFI) / Vishay CAP TANT 150UF 16V 20% 2917</p>	 <p><b>T95D157M016ESAL</b> Vishay Sprague CAP TANT 150UF 16V 20% 2917</p>	 <p><b>T95D157M016CZSS</b> Vishay Sprague CAP TANT 150UF 16V 20% 2917</p>	 <p><b>T95D157M016CZSS</b> Electro-Films (EFI) / Vishay CAP TANT 150UF 16V 20% 2917</p>
 <p><b>T95D157M016ESSS</b> Electro-Films (EFI) / Vishay CAP TANT 150UF 16V 20% 2917</p>	 <p><b>T95D157M016ESSL</b> Electro-Films (EFI) / Vishay CAP TANT 150UF 16V 20% 2917</p>	 <p><b>T95D157M016CZSL</b> Vishay Sprague CAP TANT 150UF 16V 20% 2917</p>	 <p><b>T95D157M016ESAS</b> Vishay Sprague CAP TANT 150UF 16V 20% 2917</p>

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

T95D157M016ESAL Electro-Films (EFI) / Vishay	T95D157M016ESAL Datenblatt	T95D157M016ESAL-Datenblätter	T95D157M016ESAL PDF	Electro-Films (EFI) / Vishay T95D157M016ESAL
T95D157M016ESAL Electronic	T95D157M016ESAL-Komponenten	T95D157M016ESAL-Verteiler	T95D157M016ESAL-Bild	T95D157M016ESAL-Teil
T95D157M016ESAL Preis	T95D157M016ESAL Hersteller	T95D157M016ESAL Bild	T95D157M016ESAL Aktie	T95D157M016ESAL Inventar
T95D157M016ESAL Neu	T95D157M016ESAL Original	T95D157M016ESAL garantiert	T95D157M016ESAL RFQ	T95D157M016ESAL 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