

	<h2 style="color: #E67E22;">T95D107K016HZSL</h2>
 <p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	<b>Hersteller-Teilenummer:</b> T95D107K016HZSL
	<b>Hersteller / Marke:</b> Electro-Films (EFI) / Vishay
	<b>Teil der Beschreibung:</b> CAP TANT 100UF 16V 10% 2917
	<b>Datenblätter:</b>  T95D107K016HZSL.pdf
	<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	









### Spezifikationen

Teilenummer	T95D107K016HZSL
Hersteller	Electro-Films (EFI) / Vishay
Beschreibung	CAP TANT 100UF 16V 10% 2917
Kategorie	Kondensatoren > Tantalkondensatoren
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannung - Nennwert	16V
Art	Conformal Coated
Toleranz	±10%
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 Compliant
Höhe - eingesteckt (max)	0.122" (3.10mm)
Eigenschaften	High Reliability
Fehlerrate	-
ESR (Equivalent Series Resistance)	80 mOhm
detaillierte Beschreibung	100µF Conformal Coated Tantalum Capacitors 16V 2917
Kapazität	100µF

T95D107K016HZSL Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, T95D107K016HZSL-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, T95D107K016HZSL 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 T95D107K016HZSL E-Mail: Info@Y-IC.com

### Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>T95D107K016LSAL</b> Electro-Films (EFI) / Vishay CAP TANT 100UF 16V 10% 2917</p>	 <p><b>T95D107K016HZAS</b> Electro-Films (EFI) / Vishay CAP TANT 100UF 16V 10% 2917</p>	 <p><b>T95D107K016HZSS</b> Electro-Films (EFI) / Vishay CAP TANT 100UF 16V 10% 2917</p>	 <p><b>T95D107K016HZSL</b> Vishay Sprague CAP TANT 100UF 16V 10% 2917</p>
 <p><b>T95D107K016LSAS</b> Electro-Films (EFI) / Vishay CAP TANT 100UF 16V 10% 2917</p>	 <p><b>T95D107K016HZAS</b> Vishay Sprague CAP TANT 100UF 16V 10% 2917</p>	 <p><b>T95D107K016HZAL</b> Vishay Sprague CAP TANT 100UF 16V 10% 2917</p>	 <p><b>T95D107K016HZAL</b> Electro-Films (EFI) / Vishay CAP TANT 100UF 16V 10% 2917</p>

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

T95D107K016HZSL Electro-Films (EFI) / Vishay	T95D107K016HZSL Datenblatt	T95D107K016HZSL-Datenblätter	T95D107K016HZSL PDF	Electro-Films (EFI) / Vishay T95D107K016HZSL
T95D107K016HZSL Electronic	T95D107K016HZSL-Komponenten	T95D107K016HZSL-Verteiler	T95D107K016HZSL-Bild	T95D107K016HZSL-Teil
T95D107K016HZSL Preis	T95D107K016HZSL Hersteller	T95D107K016HZSL Bild	T95D107K016HZSL Aktie	T95D107K016HZSL Inventar
T95D107K016HZSL Neu	T95D107K016HZSL Original	T95D107K016HZSL garantiert	T95D107K016HZSL RFQ	T95D107K016HZSL 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