









	<h2 style="color: #E67E22;">T95Z107K004HZSL</h2>
 <p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	<b>Hersteller-Teilenummer:</b> T95Z107K004HZSL
	<b>Hersteller / Marke:</b> Electro-Films (EFI) / Vishay
	<b>Teil der Beschreibung:</b> CAP TANT 100UF 4V 10% 2910
	<b>Datenblätter:</b>  T95Z107K004HZSL.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	T95Z107K004HZSL
Hersteller	Electro-Films (EFI) / Vishay
Beschreibung	CAP TANT 100UF 4V 10% 2910
Kategorie	Kondensatoren > Tantalkondensatoren
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannung - Nennwert	4V
Art	Conformal Coated
Toleranz	±10%
Größe / Dimension	0.285" L x 0.104" W (7.24mm x 2.65mm)
Serie	TANTAMOUNT®, T95
Bewertungen	COTS
Verpackung	Tape & Reel (TR)
Verpackung / Gehäuse	2910 (7227 Metric)
Betriebstemperatur	-55°C ~ 125°C
Befestigungsart	Surface Mount
Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL)	2A (4 Weeks)
Hersteller Standard Vorlaufzeit	16 Weeks
Hersteller-Größencode	Z
Lebensdauer @ Temp.	-
Leiter-Abstand	-
Bleifreier Status / RoHS-Status	Contains lead / RoHS Compliant
Höhe - eingesteckt (max)	0.114" (2.90mm)
Eigenschaften	High Reliability
Fehlerrate	-
ESR (Equivalent Series Resistance)	400 mOhm
detaillierte Beschreibung	100µF Conformal Coated Tantalum Capacitors 4V 2910
Kapazität	100µF

T95Z107K004HZSL Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, T95Z107K004HZSL-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, T95Z107K004HZSL 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 T95Z107K004HZSL E-Mail: Info@Y-IC.com

### Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>T95Z107K004HSSL</b> Vishay Sprague CAP TANT 100UF 4V 10% 2910</p>	 <p><b>T95Z107K004LSAL</b> Electro-Films (EFI) / Vishay CAP TANT 100UF 4V 10% 2910</p>	 <p><b>T95Z107K004HZAL</b> Electro-Films (EFI) / Vishay CAP TANT 100UF 4V 10% 2910</p>	 <p><b>T95Z107K004LSSL</b> Electro-Films (EFI) / Vishay CAP TANT 100UF 4V 10% 2910</p>
 <p><b>T95Z107K004HSSL</b> Electro-Films (EFI) / Vishay CAP TANT 100UF 4V 10% 2910</p>	 <p><b>T95Z107K004LSSL</b> Vishay Sprague CAP TANT 100UF 4V 10% 2910</p>	 <p><b>T95Z107K004HZSL</b> Vishay Sprague CAP TANT 100UF 4V 10% 2910</p>	 <p><b>T95Z107K004LSAL</b> Vishay Sprague CAP TANT 100UF 4V 10% 2910</p>

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

T95Z107K004HZSL Electro-Films (EFI) / Vishay	T95Z107K004HZSL Datenblatt	T95Z107K004HZSL-Datenblätter	T95Z107K004HZSL PDF	Electro-Films (EFI) / Vishay T95Z107K004HZSL
T95Z107K004HZSL Electronic	T95Z107K004HZSL-Komponenten	T95Z107K004HZSL-Verteiler	T95Z107K004HZSL-Bild	T95Z107K004HZSL-Teil
T95Z107K004HZSL Preis	T95Z107K004HZSL Hersteller	T95Z107K004HZSL Bild	T95Z107K004HZSL Aktie	T95Z107K004HZSL Inventar
T95Z107K004HZSL Neu	T95Z107K004HZSL Original	T95Z107K004HZSL garantiert	T95Z107K004HZSL RFQ	T95Z107K004HZSL Online bestellen