









	<h2 style="color: red;">T86D107K010EBSL</h2>
 <p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	<b>Hersteller-Teilenummer:</b> T86D107K010EBSL
	<b>Hersteller / Marke:</b> Electro-Films (EFI) / Vishay
	<b>Teil der Beschreibung:</b> CAP TANT 100UF 10V 10% 2917
	<b>Datenblätter:</b>  <a href="#">T86D107K010EBSL.pdf</a>
	<b>RoHS Status:</b> Bleifrei / 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	T86D107K010EBSL
Hersteller	Electro-Films (EFI) / Vishay
Beschreibung	CAP TANT 100UF 10V 10% 2917
Kategorie	Kondensatoren > Tantalkondensatoren
Teilstatus	<a href="#">Require For Quote &amp; Check Stock</a>
Spannung - Nennwert	10V
Art	Molded
Toleranz	±10%
Größe / Dimension	0.287" L x 0.169" W (7.30mm x 4.30mm)
Serie	TANTAMOUNT®, T86
Bewertungen	COTS
Verpackung	Tape & Reel (TR)
Verpackung / Gehäuse	2917 (7343 Metric)
Betriebstemperatur	-55°C ~ 125°C
Befestigungsart	Surface Mount
Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL)	1 (Unlimited)
Hersteller-Größencode	D
Lebensdauer @ Temp.	-
Leiter-Abstand	-
Bleifreier Status / RoHS-Status	Lead free / RoHS non-compliant
Höhe - eingesteckt (max)	0.122" (3.10mm)
Eigenschaften	Fail Safe with Built-in Fuse
Fehlerrate	-
ESR (Equivalent Series Resistance)	300 mOhm
detaillierte Beschreibung	100µF Molded Tantalum Capacitors 10V 2917 (7343)
Kapazität	100µF

T86D107K010EBSL Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, T86D107K010EBSL-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, T86D107K010EBSL 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 T86D107K010EBSL E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

### Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>T86D107K010EBAS</b> Electro-Films (EFI) / Vishay CAP TANT 100UF 10V 10% 2917</p>	 <p><b>T86D107K010ESAL</b> Electro-Films (EFI) / Vishay CAP TANT 100UF 10V 10% 2917</p>	 <p><b>T86D107K010EBSS</b> Vishay Sprague CAP TANT 100UF 10V 10% 2917</p>	 <p><b>T86D107K010EBAL</b> Electro-Films (EFI) / Vishay CAP TANT 100UF 10V 10% 2917</p>
 <p><b>T86D107K010EBSL</b> Vishay Sprague CAP TANT 100UF 10V 10% 2917</p>	 <p><b>T86D107K010ESAL</b> Vishay Sprague CAP TANT 100UF 10V 10% 2917</p>	 <p><b>T86D107K010EBAL</b> Vishay Sprague CAP TANT 100UF 10V 10% 2917</p>	 <p><b>T86D107K010EBAS</b> Vishay Sprague CAP TANT 100UF 10V 10% 2917</p>

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

T86D107K010EBSL Electro-Films (EFI) / Vishay	T86D107K010EBSL Datenblatt	T86D107K010EBSL-Datenblätter	T86D107K010EBSL PDF	Electro-Films (EFI) / Vishay
T86D107K010EBSL Electronic	T86D107K010EBSL-Komponenten	T86D107K010EBSL-Verteiler	T86D107K010EBSL-Bild	T86D107K010EBSL
T86D107K010EBSL Preis	T86D107K010EBSL Hersteller	T86D107K010EBSL Bild	T86D107K010EBSL Aktie	T86D107K010EBSL-Teil
T86D107K010EBSL Neu	T86D107K010EBSL Original	T86D107K010EBSL garantiert	T86D107K010EBSL RFQ	T86D107K010EBSL Inventar
				T86D107K010EBSL Online bestellen