









	<h2 style="color: red;">T95X685K016LZAL</h2>
	<p><b>Hersteller-Teilenummer:</b> T95X685K016LZAL</p> <hr/> <p><b>Hersteller / Marke:</b> Electro-Films (EFI) / Vishay</p> <hr/> <p><b>Teil der Beschreibung:</b> CAP TANT 6.8UF 16V 10% 2910</p> <hr/> <p><b>Datenblätter:</b>  <a href="#">T95X685K016LZAL.pdf</a></p> <hr/> <p><b>RoHS Status:</b> Enthält Blei / RoHS nicht konform</p> <hr/> <p><b>Lagerzustand:</b> New original, Stock Available.</p> <hr/> <p><b>Liefern von:</b> Hong Kong</p> <hr/> <p><b>Versandweg:</b> DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS</p>
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	

### Spezifikationen

Teilenummer	T95X685K016LZAL
Hersteller	Electro-Films (EFI) / Vishay
Beschreibung	CAP TANT 6.8UF 16V 10% 2910
Kategorie	Kondensatoren > Tantalkondensatoren
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannung - Nennwert	16V
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	X
Lebensdauer @ Temp.	-
Leiter-Abstand	-
Bleifreier Status / RoHS-Status	Contains lead / RoHS non-compliant
Höhe - eingesteckt (max)	0.061" (1.55mm)
Eigenschaften	High Reliability
Fehlerrate	-
ESR (Equivalent Series Resistance)	1.5 Ohm
detaillierte Beschreibung	6.8µF Conformal Coated Tantalum Capacitors 16V 2910
Kapazität	6.8µF

T95X685K016LZAL Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, T95X685K016LZAL-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, T95X685K016LZAL 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 T95X685K016LZAL E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

### Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>T95X685K016LSSL</b> Vishay Sprague CAP TANT 6.8UF 16V 10% 2910</p>	 <p><b>T95X685K016LSSL</b> Electro-Films (EFI) / Vishay CAP TANT 6.8UF 16V 10% 2910</p>	 <p><b>T95X685K016LZSL</b> Electro-Films (EFI) / Vishay CAP TANT 6.8UF 16V 10% 2910</p>	 <p><b>T95X685K016LSAL</b> Vishay Sprague CAP TANT 6.8UF 16V 10% 2910</p>
 <p><b>T95X685K016LZAL</b> Vishay Sprague CAP TANT 6.8UF 16V 10% 2910</p>	 <p><b>T95X685K016LSAL</b> Electro-Films (EFI) / Vishay CAP TANT 6.8UF 16V 10% 2910</p>	 <p><b>T95X685K020CSAL</b> Vishay Sprague CAP TANT 6.8UF 20V 10% 2910</p>	 <p><b>T95X685K020CSSL</b> Electro-Films (EFI) / Vishay CAP TANT 6.8UF 20V 10% 2910</p>

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

T95X685K016LZAL Electro-Films (EFI) / Vishay	T95X685K016LZAL Datenblatt	T95X685K016LZAL-Datenblätter	T95X685K016LZAL PDF	Electro-Films (EFI) / Vishay T95X685K016LZAL
T95X685K016LZAL Electronic	T95X685K016LZAL-Komponenten	T95X685K016LZAL-Verteiler	T95X685K016LZAL-Bild	T95X685K016LZAL-Teil
T95X685K016LZAL Preis	T95X685K016LZAL Hersteller	T95X685K016LZAL Bild	T95X685K016LZAL Aktie	T95X685K016LZAL Inventar
T95X685K016LZAL Neu	T95X685K016LZAL Original	T95X685K016LZAL garantiert	T95X685K016LZAL RFQ	T95X685K016LZAL Online bestellen