









	<h2 style="color: red;">T95R686M016LSAL</h2>
 <p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	<b>Hersteller-Teilenummer:</b> T95R686M016LSAL
	<b>Hersteller / Marke:</b> Electro-Films (EFI) / Vishay
	<b>Teil der Beschreibung:</b> CAP TANT 68UF 16V 20% 2824
	<b>Datenblätter:</b>  <a href="#">T95R686M016LSAL.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	T95R686M016LSAL
Hersteller	Electro-Films (EFI) / Vishay
Beschreibung	CAP TANT 68UF 16V 20% 2824
Kategorie	Kondensatoren > Tantalkondensatoren
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannung - Nennwert	16V
Art	Conformal Coated
Toleranz	±20%
Größe / Dimension	0.283" L x 0.236" W (7.20mm x 6.00mm)
Serie	TANTAMOUNT®, T95
Bewertungen	COTS
Verpackung	Tape & Reel (TR)
Verpackung / Gehäuse	2824 (7260 Metric)
Betriebstemperatur	-55°C ~ 125°C
Befestigungsart	Surface Mount
Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL)	2A (4 Weeks)
Hersteller Standard Vorlaufzeit	16 Weeks
Hersteller-Größencode	R
Lebensdauer @ Temp.	-
Leiter-Abstand	-
Bleifreier Status / RoHS-Status	Contains lead / RoHS non-compliant
Höhe - eingesteckt (max)	0.150" (3.80mm)
Eigenschaften	High Reliability
Fehlerrate	-
ESR (Equivalent Series Resistance)	95 mOhm
detaillierte Beschreibung	68µF Conformal Coated Tantalum Capacitors 16V 2824
Kapazität	68µF

T95R686M016LSAL Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, T95R686M016LSAL-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, T95R686M016LSAL 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 T95R686M016LSAL E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

### Sie können auch interessiert

sein:  <b>T95R686M016HZSL</b> Vishay Sprague CAP TANT 68UF 16V 20% 2824	 <b>T95R686M016HZAL</b> Electro-Films (EFI) / Vishay CAP TANT 68UF 16V 20% 2824	 <b>T95R686M016LZAL</b> Electro-Films (EFI) / Vishay CAP TANT 68UF 16V 20% 2824	 <b>T95R686M016LSSL</b> Vishay Sprague CAP TANT 68UF 16V 20% 2824
 <b>T95R686M016LSAL</b> Vishay Sprague CAP TANT 68UF 16V 20% 2824	 <b>T95R686M016HZSL</b> Electro-Films (EFI) / Vishay CAP TANT 68UF 16V 20% 2824	 <b>T95R686M016LSSL</b> Electro-Films (EFI) / Vishay CAP TANT 68UF 16V 20% 2824	 <b>T95R686M016HSSL</b> Electro-Films (EFI) / Vishay CAP TANT 68UF 16V 20% 2824

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

T95R686M016LSAL Electro-Films (EFI) / Vishay	T95R686M016LSAL Datenblatt	T95R686M016LSAL-Datenblätter	T95R686M016LSAL PDF	Electro-Films (EFI) / Vishay T95R686M016LSAL
T95R686M016LSAL Electronic	T95R686M016LSAL-Komponenten	T95R686M016LSAL-Verteiler	T95R686M016LSAL-Bild	T95R686M016LSAL-Teil
T95R686M016LSAL Preis	T95R686M016LSAL Hersteller	T95R686M016LSAL Bild	T95R686M016LSAL Aktie	T95R686M016LSAL Inventar
T95R686M016LSAL Neu	T95R686M016LSAL Original	T95R686M016LSAL garantiert	T95R686M016LSAL RFQ	T95R686M016LSAL Online bestellen