









	<h2 style="color: red;">T95B156M016HSSS</h2>
 <p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	<b>Hersteller-Teilenummer:</b> T95B156M016HSSS
	<b>Hersteller / Marke:</b> Electro-Films (EFI) / Vishay
	<b>Teil der Beschreibung:</b> CAP TANT 15UF 16V 20% 1611
	<b>Datenblätter:</b>  T95B156M016HSSS.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	T95B156M016HSSS
Hersteller	Electro-Films (EFI) / Vishay
Beschreibung	CAP TANT 15UF 16V 20% 1611
Kategorie	Kondensatoren > Tantalkondensatoren
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannung - Nennwert	16V
Art	Conformal Coated
Toleranz	±20%
Größe / Dimension	0.157" L x 0.110" W (4.00mm x 2.80mm)
Serie	TANTAMOUNT®, T95
Bewertungen	COTS
Verpackung	Tape & Reel (TR)
Verpackung / Gehäuse	1611 (4028 Metric)
Betriebstemperatur	-55°C ~ 125°C
Befestigungsart	Surface Mount
Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL)	2A (4 Weeks)
Hersteller Standard Vorlaufzeit	16 Weeks
Hersteller-Größencode	B
Lebensdauer @ Temp.	-
Leiter-Abstand	-
Bleifreier Status / RoHS-Status	Contains lead / RoHS Compliant
Höhe - eingesteckt (max)	0.087" (2.20mm)
Eigenschaften	High Reliability
Fehlerrate	-
ESR (Equivalent Series Resistance)	750 mOhm
detaillierte Beschreibung	15µF Conformal Coated Tantalum Capacitors 16V 1611
Kapazität	15µF

T95B156M016HSSS Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, T95B156M016HSSS-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, T95B156M016HSSS 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 T95B156M016HSSS E-Mail: Info@Y-IC.com

### Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>T95B156M016HSSL</b> Electro-Films (EFI) / Vishay CAP TANT 15UF 16V 20% 1611</p>	 <p><b>T95B156M016HZAS</b> Electro-Films (EFI) / Vishay CAP TANT 15UF 16V 20% 1611</p>	 <p><b>T95B156M016HZAL</b> Vishay Sprague CAP TANT 15UF 16V 20% 1611</p>	 <p><b>T95B156M016HZSL</b> Vishay Sprague CAP TANT 15UF 16V 20% 1611</p>
 <p><b>T95B156M016HZAL</b> Electro-Films (EFI) / Vishay CAP TANT 15UF 16V 20% 1611</p>	 <p><b>T95B156M016HSSS</b> Vishay Sprague CAP TANT 15UF 16V 20% 1611</p>	 <p><b>T95B156M016HSAS</b> Electro-Films (EFI) / Vishay CAP TANT 15UF 16V 20% 1611</p>	 <p><b>T95B156M016HSAS</b> Vishay Sprague CAP TANT 15UF 16V 20% 1611</p>

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

T95B156M016HSSS Electro-Films (EFI) / Vishay	T95B156M016HSSS Datenblatt	T95B156M016HSSS-Datenblätter	T95B156M016HSSS PDF	Electro-Films (EFI) / Vishay T95B156M016HSSS
T95B156M016HSSS Electronic	T95B156M016HSSS-Komponenten	T95B156M016HSSS-Verteiler	T95B156M016HSSS-Bild	T95B156M016HSSS-Teil
T95B156M016HSSS Preis	T95B156M016HSSS Hersteller	T95B156M016HSSS Bild	T95B156M016HSSS Aktie	T95B156M016HSSS Inventar
T95B156M016HSSS Neu	T95B156M016HSSS Original	T95B156M016HSSS garantiert	T95B156M016HSSS RFQ	T95B156M016HSSS 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