

	<h2 style="color: #e67e22;">T95B156K016HSSL</h2>
	<p><b>Hersteller-Teilenummer:</b> T95B156K016HSSL</p> <hr/> <p><b>Hersteller / Marke:</b> Vishay / Sprague</p> <hr/> <p><b>Teil der Beschreibung:</b> CAP TANT 15UF 16V 10% 1611</p> <hr/> <p><b>Datenblätter:</b>  <a href="#">T95B156K016HSSL.pdf</a></p> <hr/> <p><b>RoHs Status:</b> Enthält Blei / RoHS-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	T95B156K016HSSL
Hersteller	Vishay / Sprague
Beschreibung	CAP TANT 15UF 16V 10% 1611
Kategorie	Kondensatoren > Tantalkondensatoren
Teilstatus	<a href="#">Require For Quote &amp; Check Stock</a>
Spannung - Nennwert	16V
Art	Conformal Coated
Toleranz	±10%
Größe / Dimension	0.157" L x 0.110" W (4.00mm x 2.80mm)
Serie	TANTAMOUNT®, T95
Verpackung	Tape & Reel (TR)
Verpackung / Gehäuse	1611 (4028 Metric)
Betriebstemperatur	-55°C ~ 125°C
Befestigungsart	Surface Mount
Hersteller-Größencode	B
Lebensdauer @ Temp.	-
Leiter-Abstand	-
Höhe - eingesteckt (max)	0.087" (2.20mm)
Eigenschaften	COTS (High Reliability)
Fehlerrate	-
ESR (Equivalent Series Resistance)	550 mOhm
Kapazität	15µF

T95B156K016HSSL Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, T95B156K016HSSL-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, T95B156K016HSSL Vishay / Sprague mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal.

RFQ T95B156K016HSSL E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

### Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>T95B156K016HSAS</b> Vishay Sprague CAP TANT 15UF 16V 10% 1611</p>	 <p><b>T95B156K016HSSL</b> Electro-Films (EFI) / Vishay CAP TANT 15UF 16V 10% 1611</p>	 <p><b>T95B156K016HSAL</b> Electro-Films (EFI) / Vishay CAP TANT 15UF 16V 10% 1611</p>	 <p><b>T95B156K016HSSS</b> Vishay Sprague CAP TANT 15UF 16V 10% 1611</p>
 <p><b>T95B156K016HSSS</b> Electro-Films (EFI) / Vishay CAP TANT 15UF 16V 10% 1611</p>	 <p><b>T95B156K016HSAS</b> Electro-Films (EFI) / Vishay CAP TANT 15UF 16V 10% 1611</p>	 <p><b>T95B156K016HZAS</b> Electro-Films (EFI) / Vishay CAP TANT 15UF 16V 10% 1611</p>	 <p><b>T95B156K016HZAL</b> Vishay Sprague CAP TANT 15UF 16V 10% 1611</p>

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

T95B156K016HSSL Vishay / Sprague	T95B156K016HSSL Datenblatt	T95B156K016HSSL-Datenblätter	T95B156K016HSSL PDF	Vishay / Sprague T95B156K016HSSL
T95B156K016HSSL Electronic	T95B156K016HSSL-Komponenten	T95B156K016HSSL-Verteiler	T95B156K016HSSL-Bild	T95B156K016HSSL-Teil
T95B156K016HSSL Preis	T95B156K016HSSL Hersteller	T95B156K016HSSL Bild	T95B156K016HSSL Aktie	T95B156K016HSSL Inventar
T95B156K016HSSL Neu	T95B156K016HSSL Original	T95B156K016HSSL garantiert	T95B156K016HSSL RFQ	T95B156K016HSSL Online bestellen

Contact us: [Info@Y-IC.com](mailto: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