

	<h2 style="color: red;">T95B156M010EBAL</h2>
 <p>Not Actual Photo YIC International Co., Limited.</p>	<p><b>Hersteller-Teilenummer:</b> T95B156M010EBAL</p> <hr/> <p><b>Hersteller / Marke:</b> Electro-Films (EFI) / Vishay</p> <hr/> <p><b>Teil der Beschreibung:</b> CAP TANT 15UF 10V 20% 1611</p> <hr/> <p><b>Datenblätter:</b>  <a href="#">T95B156M010EBAL.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	T95B156M010EBAL
Hersteller	Electro-Films (EFI) / Vishay
Beschreibung	CAP TANT 15UF 10V 20% 1611
Kategorie	Kondensatoren > Tantalkondensatoren
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannung - Nennwert	10V
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 non-compliant
Höhe - eingesteckt (max)	0.087" (2.20mm)
Eigenschaften	High Reliability
Fehlerrate	-
ESR (Equivalent Series Resistance)	550 mOhm
detaillierte Beschreibung	15µF Conformal Coated Tantalum Capacitors 10V 1611
Kapazität	15µF

T95B156M010EBAL Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, T95B156M010EBAL-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, T95B156M010EBAL 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 T95B156M010EBAL E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

### Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>T95B156M016CSSL</b> Vishay Sprague CAP TANT 15UF 16V 20% 1611</p>	 <p><b>T95B156M016CSAL</b> Electro-Films (EFI) / Vishay CAP TANT 15UF 16V 20% 1611</p>	 <p><b>T95B156K016LZSL</b> Electro-Films (EFI) / Vishay CAP TANT 15UF 16V 10% 1611</p>	 <p><b>T95B156M016CSAS</b> Vishay Sprague CAP TANT 15UF 16V 20% 1611</p>
 <p><b>T95B156K016LZSS</b> Vishay Sprague CAP TANT 15UF 16V 10% 1611</p>	 <p><b>T95B156K016LZSL</b> Vishay Sprague CAP TANT 15UF 16V 10% 1611</p>	 <p><b>T95B156K016LZSS</b> Electro-Films (EFI) / Vishay CAP TANT 15UF 16V 10% 1611</p>	 <p><b>T95B156M016CSAS</b> Electro-Films (EFI) / Vishay CAP TANT 15UF 16V 20% 1611</p>

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

T95B156M010EBAL Electro-Films (EFI) / Vishay	T95B156M010EBAL Datenblatt	T95B156M010EBAL-Datenblätter	T95B156M010EBAL PDF	Electro-Films (EFI) / Vishay T95B156M010EBAL
T95B156M010EBAL Electronic	T95B156M010EBAL-Komponenten	T95B156M010EBAL-Verteiler	T95B156M010EBAL-Bild	T95B156M010EBAL-Teil
T95B156M010EBAL Preis	T95B156M010EBAL Hersteller	T95B156M010EBAL Bild	T95B156M010EBAL Aktie	T95B156M010EBAL Inventar
T95B156M010EBAL Neu	T95B156M010EBAL Original	T95B156M010EBAL garantiert	T95B156M010EBAL RFQ	T95B156M010EBAL 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