	<h2 style="color: #E67E22;">TR8M156M010C3000</h2>
	<p><b>Hersteller-Teilenummer:</b> <a href="#">TR8M156M010C3000</a></p> <p><b>Hersteller / Marke:</b> <a href="#">Electro-Films (EFI) / Vishay</a></p> <p><b>Teil der Beschreibung:</b> CAP TANT 15UF 10V 20% 0603</p> <p><b>Datenblätter:</b>  <a href="#">TR8M156M010C3000.pdf</a></p> <p><b>RoHs Status:</b> Bleifrei / RoHS-konform</p> <p><b>Lagerzustand:</b> New original, Stock Available.</p> <p><b>Liefern von:</b> Hong Kong</p> <p><b>Versandweg:</b> DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS</p>
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	









### Spezifikationen

Teilenummer	<a href="#">TR8M156M010C3000</a>
Hersteller	<a href="#">Electro-Films (EFI) / Vishay</a>
Beschreibung	CAP TANT 15UF 10V 20% 0603
Kategorie	<a href="#">Kondensatoren &gt; Tantalkondensatoren</a>
Teilstatus	<a href="#">Require For Quote &amp; Check Stock</a>
Spannung - Nennwert	10V
Art	Molded
Toleranz	±20%
Größe / Dimension	0.063" L x 0.033" W (1.60mm x 0.85mm)
Serie	MICROTAN®, TR8
Verpackung	Cut Tape (CT)
Verpackung / Gehäuse	0603 (1608 Metric)
Andere Namen	718-1674-1
Betriebstemperatur	-55°C ~ 125°C
Befestigungsart	Surface Mount
Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL)	1 (Unlimited)
Hersteller Standard Vorlaufzeit	10 Weeks
Hersteller-Größencode	M
Lebensdauer @ Temp.	-
Leiter-Abstand	-
Bleifreier Status / RoHS-Status	Lead free / RoHS Compliant
Höhe - eingesteckt (max)	0.035" (0.89mm)
Eigenschaften	General Purpose
Fehlerrate	-
ESR (Equivalent Series Resistance)	3 Ohm
detaillierte Beschreibung	15µF Molded Tantalum Capacitors 10V 0603 (1608
Kapazität	15µF

TR8M156M010C3000 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, TR8M156M010C3000-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, TR8M156M010C3000 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 TR8M156M010C3000 E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

### Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>TR8M156M010C3000</b> Vishay Sprague CAP TANT 15UF 10V 20% 0603</p>	 <p><b>TR8M226M6R3C1500</b> Vishay Sprague CAP TANT 22UF 6.3V 20% 0603</p>	 <p><b>TR8M105M016C9500</b> Vishay Sprague CAP TANT 1UF 16V 20% 0603</p>	 <p><b>TR8M106M010C2000</b> Electro-Films (EFI) / Vishay CAP TANT 10UF 10V 20% 0603</p>
 <p><b>TR8M105M016C9500</b> Electro-Films (EFI) / Vishay CAP TANT 1UF 16V 20% 0603</p>	 <p><b>TR8M226M6R3C1500</b> Electro-Films (EFI) / Vishay CAP TANT 22UF 6.3V 20% 0603</p>	 <p><b>TR8M336M6R3C1500</b> Electro-Films (EFI) / Vishay CAP TANT 33UF 6.3V 20% 0603</p>	 <p><b>TR8M475M016C4000</b> Electro-Films (EFI) / Vishay CAP TANT 4.7UF 16V 20% 0603</p>

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

<a href="#">TR8M156M010C3000 Electro-Films (EFI) / Vishay</a>	<a href="#">TR8M156M010C3000 Datenblatt</a>	<a href="#">TR8M156M010C3000-Datenblätter</a>	<a href="#">TR8M156M010C3000 PDF</a>	<a href="#">Electro-Films (EFI) / Vishay TR8M156M010C3000</a>
<a href="#">TR8M156M010C3000 Electronic</a>	<a href="#">TR8M156M010C3000-Komponenten</a>	<a href="#">TR8M156M010C3000-Verteiler</a>	<a href="#">TR8M156M010C3000-Bild</a>	<a href="#">TR8M156M010C3000-Teil</a>
<a href="#">TR8M156M010C3000 Preis</a>	<a href="#">TR8M156M010C3000 Hersteller</a>	<a href="#">TR8M156M010C3000 Bild</a>	<a href="#">TR8M156M010C3000 Aktie</a>	<a href="#">TR8M156M010C3000 Inventar</a>
<a href="#">TR8M156M010C3000 Neu</a>	<a href="#">TR8M156M010C3000 Original</a>	<a href="#">TR8M156M010C3000 garantiert</a>	<a href="#">TR8M156M010C3000 RFQ</a>	<a href="#">TR8M156M010C3000 Online bestellen</a>

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