
	<h2 style="color: #E67E22;">TR8M105M016C9500</h2>
	<p><b>Hersteller-Teilenummer:</b> <a href="#">TR8M105M016C9500</a></p> <hr/> <p><b>Hersteller / Marke:</b> <a href="#">Electro-Films (EFI) / Vishay</a></p> <hr/> <p><b>Teil der Beschreibung:</b> CAP TANT 1UF 16V 20% 0603</p> <hr/> <p><b>Datenblätter:</b>  <a href="#">TR8M105M016C9500.pdf</a></p> <hr/> <p><b>RoHs Status:</b> Bleifrei / 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	<a href="#">TR8M105M016C9500</a>
Hersteller	<a href="#">Electro-Films (EFI) / Vishay</a>
Beschreibung	CAP TANT 1UF 16V 20% 0603
Kategorie	<a href="#">Kondensatoren &gt; Tantalkondensatoren</a>
Teilstatus	<a href="#">Require For Quote &amp; Check Stock</a>
Spannung - Nennwert	16V
Art	Molded
Toleranz	±20%
Größe / Dimension	0.063" L x 0.033" W (1.60mm x 0.85mm)
Serie	MICROTAN®, TR8
Verpackung	Tape & Reel (TR)
Verpackung / Gehäuse	0603 (1608 Metric)
Andere Namen	718-1675-2
Betriebstemperatur	-55°C ~ 125°C
Befestigungsart	Surface Mount
Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL)	1 (Unlimited)
Hersteller Standard Vorlaufzeit	9 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)	9.5 Ohm
detaillierte Beschreibung	1µF Molded Tantalum Capacitors 16V 0603 (1608 Metric)
Kapazität	1µF

TR8M105M016C9500 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, TR8M105M016C9500-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, TR8M105M016C9500 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 TR8M105M016C9500 E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

### Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>TR8M156M010C3000</b> Electro-Films (EFI) / Vishay CAP TANT 15UF 10V 20% 0603</p>	 <p><b>TR88KT146</b> ROHM ROHM SOT-23</p>	 <p><b>TR88L804CS</b> TRITECH TRITECH N/A</p>	 <p><b>TR8M226M6R3C1500</b> Electro-Films (EFI) / Vishay CAP TANT 22UF 6.3V 20% 0603</p>
 <p><b>TR8M105M016C9500</b> Vishay Sprague CAP TANT 1UF 16V 20% 0603</p>	 <p><b>TR88L804CQ</b> Original BULK SO</p>	 <p><b>TR8M106M010C2000</b> Electro-Films (EFI) / Vishay CAP TANT 10UF 10V 20% 0603</p>	 <p><b>TR8M106M010C2000</b> Vishay Sprague CAP TANT 10UF 10V 20% 0603</p>

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

<a href="#">TR8M105M016C9500 Electro-Films (EFI) / Vishay</a>	<a href="#">TR8M105M016C9500 Datenblatt</a>	<a href="#">TR8M105M016C9500-Datenblätter</a>	<a href="#">TR8M105M016C9500 PDF</a>	<a href="#">Electro-Films (EFI) / Vishay TR8M105M016C9500</a>
<a href="#">TR8M105M016C9500 Electronic</a>	<a href="#">TR8M105M016C9500-Komponenten</a>	<a href="#">TR8M105M016C9500-Verteiler</a>	<a href="#">TR8M105M016C9500-Bild</a>	<a href="#">TR8M105M016C9500-Teil</a>
<a href="#">TR8M105M016C9500 Preis</a>	<a href="#">TR8M105M016C9500 Hersteller</a>	<a href="#">TR8M105M016C9500 Bild</a>	<a href="#">TR8M105M016C9500 Aktie</a>	<a href="#">TR8M105M016C9500 Inventar</a>
<a href="#">TR8M105M016C9500 Neu</a>	<a href="#">TR8M105M016C9500 Original</a>	<a href="#">TR8M105M016C9500 garantiert</a>	<a href="#">TR8M105M016C9500 RFQ</a>	<a href="#">TR8M105M016C9500 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