

	<h2 style="color: #E67E22;">TR8M105M016C9500</h2>
	<b>Hersteller-Teilenummer:</b> <a href="#">TR8M105M016C9500</a>
	<b>Hersteller / Marke:</b> <a href="#">Vishay / Sprague</a>
	<b>Teil der Beschreibung:</b> CAP TANT 1UF 16V 20% 0603
	<b>Datenblätter:</b>  <a href="#">TR8M105M016C9500.pdf</a>
	<b>RoHs Status:</b> Bleifrei / RoHS-konform
	<b>Lagerzustand:</b> New original, Stock Available.
<b>Liefern von:</b> Hong Kong	
<b>Versandweg:</b> DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS	
<p style="font-size: small;">Image may be representation. See specs for product details.</p>	

### Spezifikationen

Teilenummer	<a href="#">TR8M105M016C9500</a>
Hersteller	<a href="#">Vishay / Sprague</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)
Betriebstemperatur	-55°C ~ 125°C
Befestigungsart	Surface Mount
Hersteller-Größencode	M
Lebensdauer @ Temp.	-
Leiter-Abstand	-
Höhe - eingesteckt (max)	0.035" (0.89mm)
Eigenschaften	General Purpose
Fehlerrate	-
ESR (Equivalent Series Resistance)	9.5 Ohm
Kapazität	1µF

TR8M105M016C9500 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, TR8M105M016C9500-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, TR8M105M016C9500 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 TR8M105M016C9500 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>TR8M105M016C9500</b> Electro-Films (EFI) / Vishay CAP TANT 1UF 16V 20% 0603</p>	 <p><b>TR88L804CS</b> TRITECH TRITECH N/A</p>	 <p><b>TR88L803CSR</b> TRITECH TRITECH SOP-16</p>
 <p><b>TR8M106M010C2000</b> Vishay Sprague CAP TANT 10UF 10V 20% 0603</p>	 <p><b>TR8M106M010C2000</b> Electro-Films (EFI) / Vishay CAP TANT 10UF 10V 20% 0603</p>	 <p><b>TR88L804CQ</b> Original BULK SO</p>	 <p><b>TR88K T147</b> ROHM ROHM SOT23</p>

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

TR8M105M016C9500 Vishay / Sprague	TR8M105M016C9500 Datenblatt	TR8M105M016C9500-Datenblätter	TR8M105M016C9500 PDF	Vishay / Sprague TR8M105M016C9500
TR8M105M016C9500 Electronic	TR8M105M016C9500-Komponenten	TR8M105M016C9500-Verteiler	TR8M105M016C9500-Bild	TR8M105M016C9500-Teil
TR8M105M016C9500 Preis	TR8M105M016C9500 Hersteller	TR8M105M016C9500 Bild	TR8M105M016C9500 Aktie	TR8M105M016C9500 Inventar
TR8M105M016C9500 Neu	TR8M105M016C9500 Original	TR8M105M016C9500 garantiert	TR8M105M016C9500 RFQ	TR8M105M016C9500 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