

	<h2 style="color: red;">T494A107M004AS</h2>	
	<b>Hersteller-Teilenummer:</b>	<a href="#">T494A107M004AS</a>
	<b>Hersteller / Marke:</b>	<b>KEMET</b>
	<b>Teil der Beschreibung:</b>	CAP TANT 100UF 4V 20% 1206
	<b>Datenblätter:</b>	 <a href="#">T494A107M004AS.pdf</a>
	<b>RoHS Status:</b>	Enthält Blei / RoHS nicht konform
	<b>Lagerzustand:</b>	New original, Stock Available.
	<b>Liefern von:</b>	Hong Kong
	<b>Versandweg:</b>	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>		

### Spezifikationen

Teilenummer	<a href="#">T494A107M004AS</a>
Hersteller	KEMET
Beschreibung	CAP TANT 100UF 4V 20% 1206
Kategorie	<a href="#">Kondensatoren &gt; Tantalkondensatoren</a>
Teilstatus	<a href="#">Require For Quote &amp; Check Stock</a>
Spannung - Nennwert	4V
Art	Molded
Toleranz	±20%
Größe / Dimension	0.126" L x 0.063" W (3.20mm x 1.60mm)
Serie	T494
Verpackung	Tape & Reel (TR)
Verpackung / Gehäuse	1206 (3216 Metric)
Betriebstemperatur	-55°C ~ 125°C
Befestigungsart	Surface Mount
Hersteller-Größencode	A
Lebensdauer @ Temp.	-
Leiter-Abstand	-
Höhe - eingesteckt (max)	0.071" (1.80mm)
Eigenschaften	General Purpose
Fehlerrate	-
ESR (Equivalent Series Resistance)	3 Ohm
Kapazität	100µF

T494A107M004AS Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, T494A107M004AS-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, T494A107M004AS KEMET mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal.  
RFQ T494A107M004AS E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

### Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>T494A106M016AS</b> KEMET CAP TANT 10UF 16V 20% 1206</p>	 <p><b>T494A106M010AT</b> KEMET CAP TANT 10UF 10V 20% 1206</p>	 <p><b>T494A155K025AT</b> KEMET CAP TANT 1.5UF 25V 10% 1206</p>	 <p><b>T494A106M016AT</b> KEMET CAP TANT 10UF 16V 20% 1206</p>
 <p><b>T494A106M020AT</b> KEMET CAP TANT 10UF 20V 20% 1206</p>	 <p><b>T494A156K006AH</b> KEMET CAP TANT 15UF 6.3V 10% 1206</p>	 <p><b>T494A107M004AT</b> KEMET CAP TANT 100UF 4V 20% 1206</p>	 <p><b>T494A155K010AT</b> KEMET CAP TANT 1.5UF 10V 10% 1206</p>

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

<a href="#">T494A107M004AS KEMET</a>	<a href="#">T494A107M004AS Datenblatt</a>	<a href="#">T494A107M004AS-Datenblätter</a>	<a href="#">T494A107M004AS PDF</a>	<a href="#">KEMET T494A107M004AS</a>
<a href="#">T494A107M004AS Electronic</a>	<a href="#">T494A107M004AS-Komponenten</a>	<a href="#">T494A107M004AS-Verteiler</a>	<a href="#">T494A107M004AS-Bild</a>	<a href="#">T494A107M004AS-Teil</a>
<a href="#">T494A107M004AS Preis</a>	<a href="#">T494A107M004AS Hersteller</a>	<a href="#">T494A107M004AS Bild</a>	<a href="#">T494A107M004AS Aktie</a>	<a href="#">T494A107M004AS Inventar</a>
<a href="#">T494A107M004AS Neu</a>	<a href="#">T494A107M004AS Original</a>	<a href="#">T494A107M004AS garantiert</a>	<a href="#">T494A107M004AS RFQ</a>	<a href="#">T494A107M004AS 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