









	<h2 style="color: red;">T491C105M050AT4801</h2>	
	<b>Hersteller-Teilenummer:</b>	<a href="#">T491C105M050AT4801</a>
	<b>Hersteller / Marke:</b>	<a href="#">KEMET</a>
	<b>Teil der Beschreibung:</b>	CAP TANT 1.00UF 50.0V
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	<b>Datenblätter:</b>	 <a href="#">T491C105M050AT4801.pdf</a>
	<b>RoHs Status:</b>	
	<b>Lagerzustand:</b>	New original, Stock Available.
	<b>Liefern von:</b>	Hong Kong
<b>Versandweg:</b>		DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

### Spezifikationen

Teilenummer	<a href="#">T491C105M050AT4801</a>
Hersteller	<a href="#">KEMET</a>
Beschreibung	CAP TANT 1.00UF 50.0V
Kategorie	<a href="#">Kondensatoren &gt; Tantalkondensatoren</a>
Teilstatus	<a href="#">Require For Quote &amp; Check Stock</a>
Spannung - Nennwert	50V
Art	Molded
Toleranz	±20%
Größe / Dimension	0.236" L x 0.126" W (6.00mm x 3.20mm)
Serie	T491
Bewertungen	-
Verpackung	Tape & Reel (TR)
Verpackung / Gehäuse	2312 (6032 Metric)
Betriebstemperatur	-55°C ~ 125°C
Befestigungsart	Surface Mount
Hersteller Standard Vorlaufzeit	19 Weeks
Hersteller-Größencode	C
Lebensdauer @ Temp.	2000 Hrs @ 125°C
Leiter-Abstand	-
Höhe - eingesteckt (max)	0.110" (2.80mm)
Eigenschaften	General Purpose
Fehlerrate	-
ESR (Equivalent Series Resistance)	4.8 Ohm
detaillierte Beschreibung	1µF Molded Tantalum Capacitors 50V 2312 (6032 Metric)
Kapazität	1µF

T491C105M050AT4801 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, T491C105M050AT4801-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, T491C105M050AT4801 KEMET mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal.  
RFQ T491C105M050AT4801 E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

### Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>T491C105M050AT4513</b> KEMET CAP TANT 1.00UF 50.0V</p>	 <p><b>T491C105M050AT4539</b> KEMET CAP TANT 1.00UF 50.0V</p>	 <p><b>T491C105M050AT4153</b> KEMET CAP TANT 1.00UF 50.0V</p>	 <p><b>T491C105M050AT4820</b> KEMET CAP TANT 1.00UF 50.0V</p>
 <p><b>T491C105M050AT4106</b> KEMET CAP TANT 1.00UF 50.0V</p>	 <p><b>T491C105M050AT4280</b> KEMET CAP TANT 1.00UF 50.0V</p>	 <p><b>T491C105M050AT4818</b> KEMET CAP TANT 1.00UF 50.0V</p>	 <p><b>T491C105M050AT7280</b> KEMET CAP TANT 1.00UF 50.0V</p>

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

<a href="#">T491C105M050AT4801 KEMET</a>	<a href="#">T491C105M050AT4801 Datenblatt</a>	<a href="#">T491C105M050AT4801-Datenblätter</a>	<a href="#">T491C105M050AT4801 PDF</a>	<a href="#">KEMET T491C105M050AT4801</a>
<a href="#">T491C105M050AT4801 Electronic</a>	<a href="#">T491C105M050AT4801-Komponenten</a>	<a href="#">T491C105M050AT4801-Verteiler</a>	<a href="#">T491C105M050AT4801-Bild</a>	<a href="#">T491C105M050AT4801-Teil</a>
<a href="#">T491C105M050AT4801 Preis</a>	<a href="#">T491C105M050AT4801 Hersteller</a>	<a href="#">T491C105M050AT4801 Bild</a>	<a href="#">T491C105M050AT4801 Aktie</a>	<a href="#">T491C105M050AT4801 Inventar</a>
<a href="#">T491C105M050AT4801 Neu</a>	<a href="#">T491C105M050AT4801 Original</a>	<a href="#">T491C105M050AT4801 garantiert</a>	<a href="#">T491C105M050AT4801 RFQ</a>	<a href="#">T491C105M050AT4801 Online bestellen</a>