
 Image may be representation. See specs for product details.	<h2 style="color: red;">T491C105K050ATAUTO</h2>
	<p><b>Hersteller-Teilenummer:</b> <a href="#">T491C105K050ATAUTO</a></p> <p><b>Hersteller / Marke:</b> <a href="#">KEMET</a></p> <p><b>Teil der Beschreibung:</b> CAP TANT 1.00UF 50.0V</p> <p><b>Datenblätter:</b>  <a href="#">T491C105K050ATAUTO.pdf</a></p> <p><b>RoHs Status:</b></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>









### Spezifikationen

Teilenummer	<a href="#">T491C105K050ATAUTO</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	±10%
Größe / Dimension	0.236" L x 0.126" W (6.00mm x 3.20mm)
Serie	T491
Bewertungen	AEC-Q200
Verpackung	Cut Tape (CT)
Verpackung / Gehäuse	2312 (6032 Metric)
Andere Namen	399-18047-1
Betriebstemperatur	-55°C ~ 125°C
Befestigungsart	Surface Mount
Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL)	1 (Unlimited)
Hersteller Standard Vorlaufzeit	21 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

T491C105K050ATAUTO Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, T491C105K050ATAUTO-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, T491C105K050ATAUTO KEMET mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal.

RFQ T491C105K050ATAUTO E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

### Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>T491C105K050ZT7280</b> KEMET CAP TANT 1.00UF 50.0V</p>	 <p><b>T491C105K050AT7280</b> KEMET CAP TANT 1.00UF 50.0V</p>	 <p><b>T491C105K050ATAU007280</b> KEMET CAP TANT 1.00UF 50.0V</p>	 <p><b>T491C105K050AT7622</b> KEMET CAP TANT 1.00UF 50.0V</p>
 <p><b>T491C105K050ATAUTO7606</b> KEMET CAP TANT 1.00UF 50.0V</p>	 <p><b>T491C105K050AT4838</b> KEMET CAP TANT 1.00UF 50.0V</p>	 <p><b>T491C105K050ATAU04</b> KEMET CAP TANT 1.00UF 50.0V</p>	 <p><b>T491C105K050ATZQ017280</b> KEMET CAP TANT 1.00UF 50.0V</p>

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

<a href="#">T491C105K050ATAUTO KEMET</a>	<a href="#">T491C105K050ATAUTO Datenblatt</a>	<a href="#">T491C105K050ATAUTO-Datenblätter</a>	<a href="#">T491C105K050ATAUTO PDF</a>	<a href="#">KEMET T491C105K050ATAUTO</a>
<a href="#">T491C105K050ATAUTO Electronic</a>	<a href="#">T491C105K050ATAUTO-Komponenten</a>	<a href="#">T491C105K050ATAUTO-Verteiler</a>	<a href="#">T491C105K050ATAUTO-Bild</a>	<a href="#">T491C105K050ATAUTO-Teil</a>
<a href="#">T491C105K050ATAUTO Preis</a>	<a href="#">T491C105K050ATAUTO Hersteller</a>	<a href="#">T491C105K050ATAUTO Bild</a>	<a href="#">T491C105K050ATAUTO Aktie</a>	<a href="#">T491C105K050ATAUTO Inventar</a>
<a href="#">T491C105K050ATAUTO Neu</a>	<a href="#">T491C105K050ATAUTO Original</a>	<a href="#">T491C105K050ATAUTO garantiert</a>	<a href="#">T491C105K050ATAUTO RFQ</a>	<a href="#">T491C105K050ATAUTO 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