




	<h2 style="color: red;">T491D226M020AT24787280</h2>	
	<b>Hersteller-Teilenummer:</b>	<a href="#">T491D226M020AT24787280</a>
	<b>Hersteller / Marke:</b>	<a href="#">KEMET</a>
	<b>Teil der Beschreibung:</b>	<a href="#">CAP TANT 22.0UF 20.0V</a>
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	<b>Datenblätter:</b>	 <a href="#">T491D226M020AT24787280.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="#">T491D226M020AT24787280</a>
Hersteller	<a href="#">KEMET</a>
Beschreibung	<a href="#">CAP TANT 22.0UF 20.0V</a>
Kategorie	<a href="#">Kondensatoren &gt; Tantalkondensatoren</a>
Teilstatus	<a href="#">Require For Quote &amp; Check Stock</a>
Spannung - Nennwert	20V
Art	Molded
Toleranz	±20%
Größe / Dimension	0.287" L x 0.169" W (7.30mm x 4.30mm)
Serie	T491
Bewertungen	-
Verpackung	Tape & Reel (TR)
Verpackung / Gehäuse	2917 (7343 Metric)
Betriebstemperatur	-55°C ~ 125°C
Befestigungsart	Surface Mount
Hersteller Standard Vorlaufzeit	25 Weeks
Hersteller-Größencode	D
Lebensdauer @ Temp.	2000 Hrs @ 125°C
Leiter-Abstand	-
Höhe - eingesteckt (max)	0.122" (3.10mm)
Eigenschaften	General Purpose
Fehlerrate	-
ESR (Equivalent Series Resistance)	800 mOhm
detaillierte Beschreibung	22µF Molded Tantalum Capacitors 20V 2917 (7343)
Kapazität	22µF

T491D226M020AT24787280 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, T491D226M020AT24787280-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, T491D226M020AT24787280 KEMET mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal.  
RFQ T491D226M020AT24787280 E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

### Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>T491D226M020AT</b> KEMET CAP TANT 22UF 20V 20% 2917</p>	 <p><b>T491D226M020AT2478</b> KEMET CAP TANT 22.0UF 20.0V</p>	 <p><b>T491D226M020AT4069</b> KEMET CAP TANT 22.0UF 20.0V</p>	 <p><b>T491D226M020AT4068</b> KEMET CAP TANT 22.0UF 20.0V</p>
 <p><b>T491D226M020AT40687280</b> KEMET CAP TANT 22.0UF 20.0V</p>	 <p><b>T491D226M020AH7280</b> KEMET CAP TANT 22.0UF 20.0V</p>	 <p><b>T491D226M020AT4042</b> KEMET CAP TANT 22.0UF 20.0V</p>	 <p><b>T491D226M020AT24787622</b> KEMET CAP TANT 22.0UF 20.0V</p>

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

<a href="#">T491D226M020AT24787280 KEMET</a>	<a href="#">T491D226M020AT24787280 Datenblatt</a>	<a href="#">T491D226M020AT24787280-Datenblätter</a>	<a href="#">T491D226M020AT24787280 PDF</a>	<a href="#">KEMET T491D226M020AT24787280</a>
<a href="#">T491D226M020AT24787280-Verteiler</a>	<a href="#">T491D226M020AT24787280-Bild</a>	<a href="#">T491D226M020AT24787280-Teil</a>	<a href="#">T491D226M020AT24787280 Electronic</a>	<a href="#">T491D226M020AT24787280-Komponenten</a>
<a href="#">T491D226M020AT24787280 Bild</a>	<a href="#">T491D226M020AT24787280 Aktie</a>	<a href="#">T491D226M020AT24787280 Inventar</a>	<a href="#">T491D226M020AT24787280 Neu</a>	<a href="#">T491D226M020AT24787280 Hersteller</a>
<a href="#">T491D226M020AT24787280 garantiert</a>	<a href="#">T491D226M020AT24787280 RFQ</a>	<a href="#">T491D226M020AT24787280 Online bestellen</a>		<a href="#">T491D226M020AT24787280 Original</a>