









	<h2 style="color: red;">T491A226M004AT4280</h2>
	<p><b>Hersteller-Teilenummer:</b> <a href="#">T491A226M004AT4280</a></p> <p><b>Hersteller / Marke:</b> <a href="#">KEMET</a></p> <p><b>Teil der Beschreibung:</b> CAP TANT 22.0UF 4.0V</p> <p><b>Datenblätter:</b>  <a href="#">T491A226M004AT4280.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>
	
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	

### Spezifikationen

Teilenummer	<a href="#">T491A226M004AT4280</a>
Hersteller	<a href="#">KEMET</a>
Beschreibung	CAP TANT 22.0UF 4.0V
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	T491
Bewertungen	-
Verpackung	Tape & Reel (TR)
Verpackung / Gehäuse	1206 (3216 Metric)
Betriebstemperatur	-55°C ~ 125°C
Befestigungsart	Surface Mount
Hersteller Standard Vorlaufzeit	46 Weeks
Hersteller-Größencode	A
Lebensdauer @ Temp.	2000 Hrs @ 125°C
Leiter-Abstand	-
Höhe - eingesteckt (max)	0.071" (1.80mm)
Eigenschaften	General Purpose
Fehlerrate	-
ESR (Equivalent Series Resistance)	3.5 Ohm
detaillierte Beschreibung	22µF Molded Tantalum Capacitors 4V 1206 (3216 Metric)
Kapazität	22µF

T491A226M004AT4280 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, T491A226M004AT4280-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, T491A226M004AT4280 KEMET mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal.  
RFQ T491A226M004AT4280 E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

### Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>T491A226K010ZTAU00</b> KEMET CAP TANT 22.0UF 10.0V</p>	 <p><b>T491A226M004ZT</b> KEMET CAP TANT 22UF 20% 4V 1206</p>	 <p><b>T491A226K010ZTAU002478</b> KEMET CAP TANT 22.0UF 10.0V</p>	 <p><b>T491A226M006AT</b> KEMET CAP TANT 22UF 6.3V 20% 1206</p>
 <p><b>T491A226M004ZTZL11</b> KEMET CAP TANT 22.0UF 4.0V</p>	 <p><b>T491A226M004ZTZV10</b> KEMET CAP TANT 22.0UF 4.0V</p>	 <p><b>T491A226K010ZTZ001</b> KEMET CAP TANT 22.0UF 10.0V</p>	 <p><b>T491A226K010ZTZV17</b> KEMET CAP TANT 22.0UF 10.0V</p>

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

<a href="#">T491A226M004AT4280 KEMET</a>	<a href="#">T491A226M004AT4280 Datenblatt</a>	<a href="#">T491A226M004AT4280-Datenblätter</a>	<a href="#">T491A226M004AT4280 PDF</a>	<a href="#">KEMET T491A226M004AT4280</a>
<a href="#">T491A226M004AT4280 Electronic</a>	<a href="#">T491A226M004AT4280-Komponenten</a>	<a href="#">T491A226M004AT4280-Verteiler</a>	<a href="#">T491A226M004AT4280-Bild</a>	<a href="#">T491A226M004AT4280-Teil</a>
<a href="#">T491A226M004AT4280 Preis</a>	<a href="#">T491A226M004AT4280 Hersteller</a>	<a href="#">T491A226M004AT4280 Bild</a>	<a href="#">T491A226M004AT4280 Aktie</a>	<a href="#">T491A226M004AT4280 Inventar</a>
<a href="#">T491A226M004AT4280 Neu</a>	<a href="#">T491A226M004AT4280 Original</a>	<a href="#">T491A226M004AT4280 garantiert</a>	<a href="#">T491A226M004AT4280 RFQ</a>	<a href="#">T491A226M004AT4280 Online bestellen</a>