

	<h2 style="color: red;">T491D226M016AT4380</h2>
	<p><b>Hersteller-Teilenummer:</b> <a href="#">T491D226M016AT4380</a></p> <p><b>Hersteller / Marke:</b> <a href="#">KEMET</a></p> <p><b>Teil der Beschreibung:</b> CAP TANT 22.0UF 16.0V</p> <p><b>Datenblätter:</b>  <a href="#">T491D226M016AT4380.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	T491D226M016AT4380
Hersteller	KEMET
Beschreibung	CAP TANT 22.0UF 16.0V
Kategorie	<a href="#">Kondensatoren</a> > <a href="#">Tantalkondensatoren</a>
Teilstatus	<a href="#">Require For Quote &amp; Check Stock</a>
Spannung - Nennwert	16V
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	24 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 16V 2917 (7343)
Kapazität	22µF

T491D226M016AT4380 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, T491D226M016AT4380-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, T491D226M016AT4380 KEMET mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal.  
RFQ T491D226M016AT4380 E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

### Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>T491D226M016AT7650</b> KEMET CAP TANT 22.0UF 16.0V</p>	 <p><b>T491D226M016AT24787027</b> KEMET CAP TANT 22.0UF 16.0V</p>	 <p><b>T491D226M016AT7622</b> KEMET CAP TANT 22.0UF 16.0V</p>	 <p><b>T491D226M016AT42807333</b> KEMET CAP TANT 22.0UF 16.0V</p>
 <p><b>T491D226M016ATAUTO7280</b> KEMET CAP TANT 22.0UF 16.0V</p>	 <p><b>T491D226M016ATAUTO</b> KEMET CAP TANT 22.0UF 16.0V</p>	 <p><b>T491D226M016AT4280</b> KEMET CAP TANT 22.0UF 16.0V</p>	 <p><b>T491D226M016AT24787280</b> KEMET CAP TANT 22.0UF 16.0V</p>

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

<a href="#">T491D226M016AT4380 KEMET</a>	<a href="#">T491D226M016AT4380 Datenblatt</a>	<a href="#">T491D226M016AT4380-Datenblätter</a>	<a href="#">T491D226M016AT4380 PDF</a>	<a href="#">KEMET T491D226M016AT4380</a>
<a href="#">T491D226M016AT4380 Electronic</a>	<a href="#">T491D226M016AT4380-Komponenten</a>	<a href="#">T491D226M016AT4380-Verteiler</a>	<a href="#">T491D226M016AT4380-Bild</a>	<a href="#">T491D226M016AT4380-Teil</a>
<a href="#">T491D226M016AT4380 Preis</a>	<a href="#">T491D226M016AT4380 Hersteller</a>	<a href="#">T491D226M016AT4380 Bild</a>	<a href="#">T491D226M016AT4380 Aktie</a>	<a href="#">T491D226M016AT4380 Inventar</a>
<a href="#">T491D226M016AT4380 Neu</a>	<a href="#">T491D226M016AT4380 Original</a>	<a href="#">T491D226M016AT4380 garantiert</a>	<a href="#">T491D226M016AT4380 RFQ</a>	<a href="#">T491D226M016AT4380 Online bestellen</a>