
 Not Actual Photo YIC International Co., Limited.	<h2 style="color: red;">T491A226M006AT48607622</h2>
	<p><b>Hersteller-Teilenummer:</b> T491A226M006AT48607622</p> <p><b>Hersteller / Marke:</b> KEMET</p> <p><b>Teil der Beschreibung:</b> CAP TANT 22.0UF 6.0V</p> <p><b>Datenblätter:</b>  <a href="#">T491A226M006AT48607622.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>
Image may be representation. See specs for product details.	









### Spezifikationen

Teilenummer	T491A226M006AT48607622
Hersteller	KEMET
Beschreibung	CAP TANT 22.0UF 6.0V
Kategorie	Kondensatoren > Tantalkondensatoren
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannung - Nennwert	6.3V
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 Ohm
detaillierte Beschreibung	22µF Molded Tantalum Capacitors 6.3V 1206 (3216
Kapazität	22µF

T491A226M006AT48607622 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, T491A226M006AT48607622-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, T491A226M006AT48607622 KEMET mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal.

RFQ T491A226M006AT48607622 E-Mail: Info@Y-IC.com

### Sie können auch interessiert

sein:   <b>T491A226M006ATAUTO</b> KEMET CAP TANT 22.0UF 6.0V	  <b>T491A226M006ATNI01</b> KEMET CAP TANT 22.0UF 6.0V	  <b>T491A226M006AT2478</b> KEMET CAP TANT 22.0UF 6.0V	  <b>T491A226M006ZT</b> KEMET CAP TANT 22UF 6.3V 20% 1206
  <b>T491A226M006AT4280</b> KEMET CAP TANT 22.0UF 6.0V	  <b>T491A226M006AT4513</b> KEMET CAP TANT 22.0UF 6.0V	  <b>T491A226M006ZT7280</b> KEMET CAP TANT 22.0UF 6.0V	  <b>T491A226M006AT7280</b> KEMET CAP TANT 22.0UF 6.0V

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

T491A226M006AT48607622 KEMET	T491A226M006AT48607622 Datenblatt	T491A226M006AT48607622-Datenblätter	T491A226M006AT48607622 PDF	KEMET T491A226M006AT48607622
T491A226M006AT48607622-Verteiler	T491A226M006AT48607622-Bild	T491A226M006AT48607622-Teil	T491A226M006AT48607622 Preis	T491A226M006AT48607622 Hersteller
T491A226M006AT48607622 Bild	T491A226M006AT48607622 Aktie	T491A226M006AT48607622 Inventar	T491A226M006AT48607622 Neu	T491A226M006AT48607622 Original
T491A226M006AT48607622 garantiert	T491A226M006AT48607622 RFQ	T491A226M006AT48607622 Online bestellen		