

	<b>T491C226M020AT4861</b>	
	<b>Hersteller-Teilenummer:</b>	T491C226M020AT4861
 <p>Not Actual Photo YIC International Co., Limited.</p>	<b>Hersteller / Marke:</b>	KEMET
	<b>Teil der Beschreibung:</b>	CAP TANT 22.0UF 20.0V
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	<b>Datenblätter:</b>	 T491C226M020AT4861.pdf
	<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	T491C226M020AT4861
Hersteller	KEMET
Beschreibung	CAP TANT 22.0UF 20.0V
Kategorie	Kondensatoren > Tantalkondensatoren
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannung - Nennwert	20V
Art	Molded
Toleranz	±20%
Größe / Dimension	0.236" L x 0.126" W (6.00mm x 3.20mm)
Serie	T491
Bewertungen	-
Verpackung	Tape & Reel (TR)
Verpackung / Gehäuse	2312 (6032 Metric)
Betriebstemperatur	-55°C ~ 125°C
Befestigungsart	Surface Mount
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)	1.2 Ohm
detaillierte Beschreibung	22µF Molded Tantalum Capacitors 20V 2312 (6032
Kapazität	22µF

T491C226M020AT4861 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, T491C226M020AT4861-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, T491C226M020AT4861 KEMET mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal.  
RFQ T491C226M020AT4861 E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

sein:

 <p><b>T491C226M020ZT</b> KEMET CAP TANT 22UF 20V 20% 2413</p>	 <p><b>T491C226M020AT4860</b> KEMET CAP TANT 22.0UF 20.0V</p>	 <p><b>T491C226M020ATAUTO</b> KEMET CAP TANT 22.0UF 20.0V</p>	 <p><b>T491C226M020AT4380</b> KEMET CAP TANT 22.0UF 20.0V</p>
 <p><b>T491C226M020AT7622</b> KEMET CAP TANT 22.0UF 20.0V</p>	 <p><b>T491C226M020AT48607622</b> KEMET CAP TANT 22.0UF 20.0V</p>	 <p><b>T491C226M020AT7280</b> KEMET CAP TANT 22.0UF 20.0V</p>	 <p><b>T491C226M020ATNI01</b> KEMET CAP TANT 22.0UF 20.0V</p>

**Verwandtes Hot-Keyword**

Mehr

T491C226M020AT4861 KEMET	T491C226M020AT4861 Datenblatt	T491C226M020AT4861-Datenblätter	T491C226M020AT4861 PDF	KEMET T491C226M020AT4861
T491C226M020AT4861 Electronic	T491C226M020AT4861-Komponenten	T491C226M020AT4861-Verteiler	T491C226M020AT4861-Bild	T491C226M020AT4861-Teil
T491C226M020AT4861 Preis	T491C226M020AT4861 Hersteller	T491C226M020AT4861 Bild	T491C226M020AT4861 Aktie	T491C226M020AT4861 Inventar
T491C226M020AT4861 Neu	T491C226M020AT4861 Original	T491C226M020AT4861 garantiert	T491C226M020AT4861 RFQ	T491C226M020AT4861 Online bestellen