







 Not Actual Photo YIC International Co., Limited.	<h2 style="color: red;">T491C226M020ATNI01</h2>
	<p><b>Hersteller-Teilenummer:</b> T491C226M020ATNI01</p> <p><b>Hersteller / Marke:</b> KEMET</p> <p><b>Teil der Beschreibung:</b> CAP TANT 22.0UF 20.0V</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	T491C226M020ATNI01
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 Standard Vorlaufzeit	54 Weeks
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

T491C226M020ATNI01 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, T491C226M020ATNI01-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, T491C226M020ATNI01 KEMET mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal.  
RFQ T491C226M020ATNI01 E-Mail: Info@Y-IC.com

### Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>T491C226M020ATAUTO</b> KEMET CAP TANT 22.0UF 20.0V</p>	 <p><b>T491C226M020ZT099</b> KEMET CAP TANT 22.0UF 20.0V</p>	 <p><b>T491C226M020ZT7280</b> KEMET CAP TANT 22.0UF 20.0V</p>	 <p><b>T491C226M020AT7622</b> KEMET CAP TANT 22.0UF 20.0V</p>
 <p><b>T491C226M020AT7280</b> KEMET CAP TANT 22.0UF 20.0V</p>	 <p><b>T491C226M025AH</b> KEMET CAP TANT 22.0UF 25.0V</p>	 <p><b>T491C226M020AT4861</b> KEMET CAP TANT 22.0UF 20.0V</p>	 <p><b>T491C226M020ZT</b> KEMET CAP TANT 22UF 20V 20% 2413</p>

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

T491C226M020ATNI01 KEMET	T491C226M020ATNI01 Datenblatt	T491C226M020ATNI01-Datenblätter	T491C226M020ATNI01 PDF	KEMET T491C226M020ATNI01
T491C226M020ATNI01 Electronic	T491C226M020ATNI01-Komponenten	T491C226M020ATNI01-Verteiler	T491C226M020ATNI01-Bild	T491C226M020ATNI01-Teil
T491C226M020ATNI01 Preis	T491C226M020ATNI01 Hersteller	T491C226M020ATNI01 Bild	T491C226M020ATNI01 Aktie	T491C226M020ATNI01 Inventar
T491C226M020ATNI01 Neu	T491C226M020ATNI01 Original	T491C226M020ATNI01 garantiert	T491C226M020ATNI01 RFQ	T491C226M020ATNI01 Online bestellen