
 Not Actual Photo YIC International Co., Limited.	<h2 style="color: red;">T491C226K016AT48057280</h2>
	<p><b>Hersteller-Teilenummer:</b> T491C226K016AT48057280</p> <p><b>Hersteller / Marke:</b> KEMET</p> <p><b>Teil der Beschreibung:</b> CAP TANT 22.0UF 16.0V</p> <p><b>Datenblätter:</b>  <a href="#">T491C226K016AT48057280.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	T491C226K016AT48057280
Hersteller	KEMET
Beschreibung	CAP TANT 22.0UF 16.0V
Kategorie	Kondensatoren > Tantalkondensatoren
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannung - Nennwert	16V
Art	Molded
Toleranz	±10%
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	22 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)	1.5 Ohm
detaillierte Beschreibung	22µF Molded Tantalum Capacitors 16V 2312 (6032
Kapazität	22µF

T491C226K016AT48057280 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, T491C226K016AT48057280-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, T491C226K016AT48057280 KEMET mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal.

RFQ T491C226K016AT48057280 E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

### Sie können auch interessiert

sein:  <b>T491C226K016AT4539</b> KEMET CAP TANT 22.0UF 16.0V	 <b>T491C226K016AT4818</b> KEMET CAP TANT 22.0UF 16.0V	 <b>T491C226K016AT4802</b> KEMET CAP TANT 22.0UF 16.0V	 <b>T491C226K016AT4805</b> KEMET CAP TANT 22.0UF 16.0V
 <b>T491C226K016AT7622</b> KEMET CAP TANT 22.0UF 16.0V	 <b>T491C226K016ATAUTO</b> KEMET CAP TANT 22.0UF 16.0V	 <b>T491C226K016ATAUTO7027</b> KEMET CAP TANT 22.0UF 16.0V	 <b>T491C226K016AT7280</b> KEMET CAP TANT 22.0UF 16.0V

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

T491C226K016AT48057280 KEMET	T491C226K016AT48057280 Datenblatt	T491C226K016AT48057280- Datenblätter	T491C226K016AT48057280 PDF	KEMET T491C226K016AT48057280
T491C226K016AT48057280-Verteiler	T491C226K016AT48057280-Bild	T491C226K016AT48057280-Teil	T491C226K016AT48057280 Electronic	T491C226K016AT48057280- Komponenten
T491C226K016AT48057280 Bild	T491C226K016AT48057280 Aktie	T491C226K016AT48057280 Inventar	T491C226K016AT48057280 Neu	T491C226K016AT48057280 Hersteller
T491C226K016AT48057280 garantiert	T491C226K016AT48057280 RFQ	T491C226K016AT48057280 Online bestellen		T491C226K016AT48057280 Original