
	<h2 style="color: red;">T491C226K016ZT7027</h2>
	<p><b>Hersteller-Teilenummer:</b> T491C226K016ZT7027</p> <p><b>Hersteller / Marke:</b> KEMET</p> <p><b>Teil der Beschreibung:</b> CAP TANT 22.0UF 16.0V</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>Not Actual Photo YIC International Co., Limited.</p>	
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	








### Spezifikationen

Teilenummer	T491C226K016ZT7027
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	51 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

T491C226K016ZT7027 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, T491C226K016ZT7027-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, T491C226K016ZT7027 KEMET mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal.

RFQ T491C226K016ZT7027 E-Mail: Info@Y-IC.com

### Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>T491C226K016ATAUTO7027</b> KEMET CAP TANT 22.0UF 16.0V</p>	 <p><b>T491C226K016ATAUTO</b> KEMET CAP TANT 22.0UF 16.0V</p>	 <p><b>T491C226K016ZT7280</b> KEMET CAP TANT 22.0UF 16.0V</p>	 <p><b>T491C226K016ZT7111</b> KEMET CAP TANT 22.0UF 16.0V</p>
 <p><b>T491C226K016ZT</b> KEMET CAP TANT 22UF 16V 10% 2413</p>	 <p><b>T491C226K016ATPLP1</b> KEMET CAP TANT 22.0UF 16.0V</p>	 <p><b>T491C226K016ZTAU00</b> KEMET CAP TANT 22.0UF 16.0V</p>	 <p><b>T491C226K016ZG</b> KEMET CAP TANT 22.0UF 16.0V</p>

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

T491C226K016ZT7027 KEMET	T491C226K016ZT7027 Datenblatt	T491C226K016ZT7027-Datenblätter	T491C226K016ZT7027 PDF	KEMET T491C226K016ZT7027
T491C226K016ZT7027 Electronic	T491C226K016ZT7027-Komponenten	T491C226K016ZT7027-Verteiler	T491C226K016ZT7027-Bild	T491C226K016ZT7027-Teil
T491C226K016ZT7027 Preis	T491C226K016ZT7027 Hersteller	T491C226K016ZT7027 Bild	T491C226K016ZT7027 Aktie	T491C226K016ZT7027 Inventar
T491C226K016ZT7027 Neu	T491C226K016ZT7027 Original	T491C226K016ZT7027 garantiert	T491C226K016ZT7027 RFQ	T491C226K016ZT7027 Online bestellen

Contact us: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

HINZUFÜGEN: Einheit A5-B5 Nr.509, 5 / F Sing Win Fabrikgebäude, 15-17 Shing Yip St, Kwun Tong, Kowloon, HongKong.

Copyright © 2019 YIC International Co., Limited