
	<h2 style="color: #E67E22;">T495C107K016ZTE200</h2>	
	<b>Hersteller-Teilenummer:</b>	T495C107K016ZTE200
	<b>Hersteller / Marke:</b>	KEMET
	<b>Teil der Beschreibung:</b>	CAP TANT 100UF 16V 10% 2312
<b>Datenblätter:</b>	 <a href="#">T495C107K016ZTE200.pdf</a>	
<b>RoHs Status:</b>	Bleifrei / RoHS-konform	
<b>Lagerzustand:</b>	New original, Stock Available.	
<b>Liefern von:</b>	Hong Kong	
<b>Versandweg:</b>	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS	
Image may be representation. See specs for product details.		



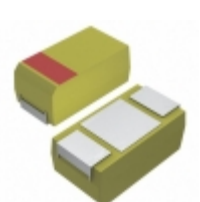



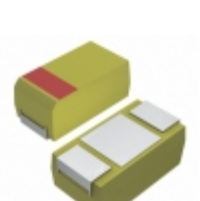

### Spezifikationen

Teilenummer	T495C107K016ZTE200
Hersteller	KEMET
Beschreibung	CAP TANT 100UF 16V 10% 2312
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	T495
Verpackung	Tape & Reel (TR)
Verpackung / Gehäuse	2312 (6032 Metric)
Betriebstemperatur	-55°C ~ 125°C
Befestigungsart	Surface Mount
Hersteller-Größencode	C
Lebensdauer @ Temp.	2000 Hrs @ 85°C
Leiter-Abstand	-
Höhe - eingesteckt (max)	0.110" (2.80mm)
Eigenschaften	General Purpose
Fehlerrate	-
ESR (Equivalent Series Resistance)	200 mOhm
Kapazität	100µF

T495C107K016ZTE200 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, T495C107K016ZTE200-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, T495C107K016ZTE200 KEMET mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal.

RFQ T495C107K016ZTE200 E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

### Sie können auch interessiert

<b>sein:</b>  <b>T495C107K010ATE100</b> KEMET CAP TANT 100UF 10V 10% 2312	 <b>T495C107M006ATE150</b> KEMET CAP TANT 100UF 6.3V 20% 2312	 <b>T495C107K006ZTE150</b> KEMET CAP TANT 100UF 6.3V 10% 2312	 <b>T495C107M006ATA1K2</b> KEMET CAP TANT 100UF 20% 6.3V 2312
 <b>T495C107M006ZTA1K2</b> KEMET CAP TANT 100UF 20% 6.3V 2312	 <b>T495C107K010ATE250</b> KEMET CAP TANT 100UF 10V 10% 6032-28	 <b>T495C107K010ZTE250</b> KEMET CAP TANT 100UF 10V 10% 2312	 <b>T495C107M006ZTE150</b> KEMET CAP TANT 100UF 20% 6.3V 2312

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

T495C107K016ZTE200 KEMET	T495C107K016ZTE200 Datenblatt	T495C107K016ZTE200-Datenblätter	T495C107K016ZTE200 PDF	KEMET T495C107K016ZTE200
T495C107K016ZTE200 Electronic	T495C107K016ZTE200-Komponenten	T495C107K016ZTE200-Verteiler	T495C107K016ZTE200-Bild	T495C107K016ZTE200-Teil
T495C107K016ZTE200 Preis	T495C107K016ZTE200 Hersteller	T495C107K016ZTE200 Bild	T495C107K016ZTE200 Aktie	T495C107K016ZTE200 Inventar
T495C107K016ZTE200 Neu	T495C107K016ZTE200 Original	T495C107K016ZTE200 garantiert	T495C107K016ZTE200 RFQ	T495C107K016ZTE200 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