

	<b>T496C106M016ATE2K0</b>	
	<b>Hersteller-Teilenummer:</b>	T496C106M016ATE2K0
	<b>Hersteller / Marke:</b>	KEMET
	<b>Teil der Beschreibung:</b>	CAP TANT 10UF 16V 20% 2312
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	<b>Datenblätter:</b>	 <a href="#">T496C106M016ATE2K0.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









**Spezifikationen**

Teilenummer	T496C106M016ATE2K0
Hersteller	KEMET
Beschreibung	CAP TANT 10UF 16V 20% 2312
Kategorie	Kondensatoren > Tantalkondensatoren
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannung - Nennwert	16V
Art	Molded
Toleranz	±20%
Größe / Dimension	0.236" L x 0.126" W (6.00mm x 3.20mm)
Serie	T496
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	COTS, Fail Safe with Built-in Fuse
Fehlerrate	-
ESR (Equivalent Series Resistance)	2 Ohm
Kapazität	10µF

T496C106M016ATE2K0 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, T496C106M016ATE2K0-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, T496C106M016ATE2K0 KEMET mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal.  
RFQ T496C106M016ATE2K0 E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

sein:

 <b>T496C156K016AS</b> KEMET CAP TANT 15UF 16V 10% 2312	 <b>T496C106K025AS</b> KEMET CAP TANT 10UF 25V 10% 2312	 <b>T496C106M020AS</b> KEMET CAP TANT 10UF 20V 20% 2312	 <b>T496C106K020ATE2K0</b> KEMET CAP TANT 10UF 10% 20V 2312
 <b>T496C106M020ATE2K0</b> KEMET CAP TANT 10UF 20V 20% 2312	 <b>T496C106M016AS</b> KEMET CAP TANT 10UF 16V 20% 2312	 <b>T496C106M025AS</b> KEMET CAP TANT 10UF 25V 20% 2312	 <b>T496C106M025ATE600</b> KEMET CAP TANT 10UF 25V 20% 2312

**Verwandtes Hot-Keyword**

Mehr

- |                               |                                |                                 |                          |                                     |
|-------------------------------|--------------------------------|---------------------------------|--------------------------|-------------------------------------|
| T496C106M016ATE2K0 KEMET      | T496C106M016ATE2K0 Datenblatt  | T496C106M016ATE2K0-Datenblätter | T496C106M016ATE2K0 PDF   | KEMET T496C106M016ATE2K0            |
| T496C106M016ATE2K0 Electronic | T496C106M016ATE2K0-Komponenten | T496C106M016ATE2K0-Verteiler    | T496C106M016ATE2K0-Bild  | T496C106M016ATE2K0-Teil             |
| T496C106M016ATE2K0 Preis      | T496C106M016ATE2K0 Hersteller  | T496C106M016ATE2K0 Bild         | T496C106M016ATE2K0 Aktie | T496C106M016ATE2K0 Inventar         |
| T496C106M016ATE2K0 Neu        | T496C106M016ATE2K0 Original    | T496C106M016ATE2K0 garantiert   | T496C106M016ATE2K0 RFQ   | T496C106M016ATE2K0 Online bestellen |