









	<b>T494B106K010AH</b>	
	<b>Hersteller-Teilenummer:</b>	T494B106K010AH
 <p>Not Actual Photo YIC International Co., Limited.</p>	<b>Hersteller / Marke:</b>	KEMET
	<b>Teil der Beschreibung:</b>	CAP TANT 10UF 10% 10V 1411
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	<b>Datenblätter:</b>	 <a href="#">T494B106K010AH.pdf</a>
	<b>RoHS Status:</b>	Enthält Blei / RoHS nicht konform
	<b>Lagerzustand:</b>	New original, Stock Available.
	<b>Liefern von:</b>	Hong Kong
	<b>Versandweg:</b>	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

**Spezifikationen**

Teilenummer	T494B106K010AH
Hersteller	KEMET
Beschreibung	CAP TANT 10UF 10% 10V 1411
Kategorie	Kondensatoren > Tantalkondensatoren
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannung - Nennwert	10V
Art	Molded
Toleranz	±10%
Größe / Dimension	0.138" L x 0.110" W (3.50mm x 2.80mm)
Serie	T494
Bewertungen	-
Verpackung / Gehäuse	1411 (3528 Metric)
Betriebstemperatur	-55°C ~ 125°C
Befestigungsart	Surface Mount
Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL)	1 (Unlimited)
Hersteller Standard Vorlaufzeit	19 Weeks
Hersteller-Größencode	B
Lebensdauer @ Temp.	2000 Hrs @ 125°C
Leiter-Abstand	-
Bleifreier Status / RoHS-Status	Contains lead / RoHS non-compliant
Höhe - eingesteckt (max)	0.083" (2.10mm)
Eigenschaften	General Purpose
Fehlerrate	-
ESR (Equivalent Series Resistance)	800 mOhm @ 100kHz
detaillierte Beschreibung	10µF Molded Tantalum Capacitors 10V 1411 (3528)
Kapazität	10µF

T494B106K010AH Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, T494B106K010AH-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, T494B106K010AH KEMET mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal.  
RFQ T494B106K010AH E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>T494B106K010AT</b> KEMET CAP TANT 10UF 10V 10% 1411</p>	 <p><b>T494B105M025AT</b> KEMET CAP TANT 1UF 25V 20% 1411</p>	 <p><b>T494B105M035AT</b> KEMET CAP TANT 1UF 35V 20% 1411</p>	 <p><b>T494B105K035AT</b> KEMET CAP TANT 1UF 35V 10% 1411</p>
 <p><b>T494B106K020AT</b> KEMET CAP TANT 10UF 20V 10% 1411</p>	 <p><b>T494B105K035AH</b> KEMET CAP TANT 1UF 35V 10% 1411</p>	 <p><b>T494B106K016AH</b> KEMET CAP TANT 10UF 16V 10% 1411</p>	 <p><b>T494B106K006AT</b> KEMET CAP TANT 10UF 6.3V 10% 1411</p>

**Verwandtes Hot-Keyword**

Mehr

T494B106K010AH KEMET	T494B106K010AH Datenblatt	T494B106K010AH-Datenblätter	T494B106K010AH PDF	KEMET T494B106K010AH
T494B106K010AH Electronic	T494B106K010AH-Komponenten	T494B106K010AH-Verteiler	T494B106K010AH-Bild	T494B106K010AH-Teil
T494B106K010AH Preis	T494B106K010AH Hersteller	T494B106K010AH Bild	T494B106K010AH Aktie	T494B106K010AH Inventar
T494B106K010AH Neu	T494B106K010AH Original	T494B106K010AH garantiert	T494B106K010AH RFQ	T494B106K010AH Online bestellen