







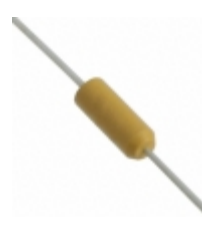
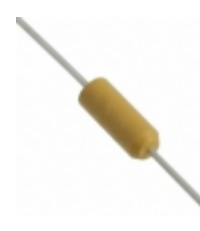
	T322B106K010AT	
	Hersteller-Teilenummer:	T322B106K010AT
	Hersteller / Marke:	KEMET
	Teil der Beschreibung:	CAP TANT 10UF 10V 10% AXIAL
	Datenblätter:	 T322B106K010AT.pdf
	RoHs Status:	Bleifrei / RoHS-konform
	Lagerzustand:	New original, 3900 pcs Stock Available.
	Liefern von:	Hong Kong
	Versandweg:	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS
Image may be representation. See specs for product details.		

Spezifikationen

Teilenummer	T322B106K010AT
Hersteller	KEMET
Beschreibung	CAP TANT 10UF 10V 10% AXIAL
Kategorie	Kondensatoren > Tantalkondensatoren
Teilstatus	3900 pcs Stock
Serie	T322
Spannung - Nennwert	10V
Betriebstemperatur	-55°C ~ 125°C
Befestigungsart	Through Hole
Größe / Dimension	0.110" Dia x 0.290" L (2.79mm x 7.37mm)
Höhe - eingesteckt (max)	-
Art	Molded
Eigenschaften	General Purpose
Kapazität	10µF
Toleranz	±10%
ESR (Equivalent Series Resistance)	5 Ohm
Lebensdauer @ Temp.	-
Leiter-Abstand	-
Verpackung / Gehäuse	Axial
Fehlerrate	-
Hersteller-Größencode	B
Verpackung	Bulk

T322B106K010AT ist neu im Original, Suche T322B106K010AT Datenblätter, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, Bestellen Sie T322B106K010AT KEMET mit Garantie und Vertrauen.
Anfrage T322B106K010AT: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert sein:

 <p>T322B105M050AT KEMET MNO2 TANTALUM, 50 V, T322, 1 UF,</p>	 <p>T322B105M035AT KEMET CAP TANT 1UF 35V 20% AXIAL</p>	 <p>T322B106K010AS KEMET CAP TANT 10UF 10V 10% AXIAL</p>	 <p>T322B106K006AT KEMET CAP TANT 10UF 6V 10% AXIAL</p>
 <p>T322B155K025AS KEMET CAP TANT 1.5UF 25V 10% AXIAL</p>	 <p>T322B155K025AT KEMET CAP TANT 1.5UF 25V 10% AXIAL</p>	 <p>T322B106K006AS KEMET CAP TANT 10UF 6V 10% AXIAL</p>	 <p>T322B106M010AT KEMET CAP TANT 10UF 10V 20% AXIAL</p>

heiße Teile

Mehr

Contact us: 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