









	<b>T356K106K050AT7301</b>	
	<b>Hersteller-Teilenummer:</b>	T356K106K050AT7301
	<b>Hersteller / Marke:</b>	KEMET
	<b>Teil der Beschreibung:</b>	CAP TANT 10UF 10% 50V RADIAL
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	<b>Datenblätter:</b>	 <a href="#">T356K106K050AT7301.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	T356K106K050AT7301
Hersteller	KEMET
Beschreibung	CAP TANT 10UF 10% 50V RADIAL
Kategorie	Kondensatoren > Tantalkondensatoren
Teilstatus	<a href="#">Require For Quote &amp; Check Stock</a>
Spannung - Nennwert	50V
Art	Molded
Toleranz	±10%
Größe / Dimension	0.350" Dia (8.90mm)
Serie	T356, UltraDip II
Bewertungen	-
Verpackung / Gehäuse	Radial, Disc
Betriebstemperatur	-55°C ~ 125°C
Befestigungsart	Through Hole
Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL)	1 (Unlimited)
Hersteller Standard Vorlaufzeit	21 Weeks
Hersteller-Größencode	K
Lebensdauer @ Temp.	-
Leiter-Abstand	0.200" (5.08mm)
Bleifreier Status / RoHS-Status	Lead free / RoHS Compliant
Höhe - eingesteckt (max)	0.610" (15.50mm)
Eigenschaften	General Purpose
Fehlerrate	-
ESR (Equivalent Series Resistance)	-
detaillierte Beschreibung	10µF Molded Tantalum Capacitors 50V Radial, Disc
Kapazität	10µF

T356K106K050AT7301 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, T356K106K050AT7301-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, T356K106K050AT7301 KEMET mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal.  
RFQ T356K106K050AT7301 E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>T356K476K025AS</b> KEMET CAP TANT 47UF 25V 10% RADIAL</p>	 <p><b>T356K226K035AT7301</b> KEMET CAP TANT 22UF 10% 35V RADIAL</p>	 <p><b>T356J685K050AS</b> KEMET CAP TANT 6.8UF 50V 10% RADIAL</p>	 <p><b>T356K226M035AT</b> KEMET CAP TANT 22UF 35V 20% RADIAL</p>
 <p><b>T356K106K050AS</b> KEMET CAP TANT 10UF 50V 10% RADIAL</p>	 <p><b>T356K106K050AT</b> KEMET CAP TANT 10UF 50V 10% RADIAL</p>	 <p><b>T356K226K035AS</b> KEMET CAP TANT 22UF 35V 10% RADIAL</p>	 <p><b>T356J685K050AT</b> KEMET CAP TANT 6.8UF 50V 10% RADIAL</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

T356K106K050AT7301 KEMET	T356K106K050AT7301 Datenblatt	T356K106K050AT7301-Datenblätter	T356K106K050AT7301 PDF	KEMET T356K106K050AT7301
T356K106K050AT7301 Electronic	T356K106K050AT7301-Komponenten	T356K106K050AT7301-Verteiler	T356K106K050AT7301-Bild	T356K106K050AT7301-Teil
T356K106K050AT7301 Preis	T356K106K050AT7301 Hersteller	T356K106K050AT7301 Bild	T356K106K050AT7301 Aktie	T356K106K050AT7301 Inventar
T356K106K050AT7301 Neu	T356K106K050AT7301 Original	T356K106K050AT7301 garantiert	T356K106K050AT7301 RFQ	T356K106K050AT7301 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