










	<h2>T353K106M050AS</h2>
	<p><b>Hersteller-Teilenummer:</b> T353K106M050AS</p> <p><b>Hersteller / Marke:</b> KEMET</p> <p><b>Teil der Beschreibung:</b> CAP TANT 10UF 20% 50V RADIAL</p> <p><b>Datenblätter:</b>  <a href="#">T353K106M050AS.pdf</a></p> <p><b>RoHS Status:</b> Enthält Blei / RoHS nicht konform</p> <p><b>Lagerzustand:</b> New original, Stock Available.</p> <p><b>Liefern von:</b> Hong Kong</p> <p><b>Versandweg:</b> DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS</p>
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	

### Spezifikationen

Teilenummer	T353K106M050AS
Hersteller	KEMET
Beschreibung	CAP TANT 10UF 20% 50V RADIAL
Kategorie	Kondensatoren > Tantalkondensatoren
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannung - Nennwert	50V
Art	Molded
Toleranz	±20%
Größe / Dimension	0.350" Dia (8.90mm)
Serie	T353, 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	Contains lead / RoHS non-compliant
Höhe - eingesteckt (max)	0.630" (16.00mm)
Eigenschaften	General Purpose
Fehlerrate	-
ESR (Equivalent Series Resistance)	-
detaillierte Beschreibung	10µF Molded Tantalum Capacitors 50V Radial, Disc
Kapazität	10µF

T353K106M050AS Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, T353K106M050AS-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, T353K106M050AS KEMET mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal.  
RFQ T353K106M050AS E-Mail: Info@Y-IC.com

### Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>T353G106M035AS7301</b> KEMET 10.0UF 35.0V</p>	 <p><b>T354A105J035AT</b> KEMET CAP TANT 1UF 5% 35V RADIAL</p>	 <p><b>T353M107K020AS</b> KEMET 100.UF 20.0V</p>	 <p><b>T353E225K050AS</b> KEMET CAP TANT 2.2UF 50V 10% RADIAL</p>
 <p><b>T353M107K020AT</b> KEMET CAP TANT 100UF 20V 10% RADIAL</p>	 <p><b>T353K106K050AT</b> KEMET CAP TANT 10UF 50V 10% RADIAL</p>	 <p><b>T353G106K035AT</b> KEMET CAP TANT 10UF 10% 35V RADIAL</p>	 <p><b>T353E225M050AT</b> KEMET CAP TANT 2.2UF 20% 50V RADIAL</p>

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

T353K106M050AS KEMET	T353K106M050AS Datenblatt	T353K106M050AS-Datenblätter	T353K106M050AS PDF	KEMET T353K106M050AS
T353K106M050AS Electronic	T353K106M050AS-Komponenten	T353K106M050AS-Verteiler	T353K106M050AS-Bild	T353K106M050AS-Teil
T353K106M050AS Preis	T353K106M050AS Hersteller	T353K106M050AS Bild	T353K106M050AS Aktie	T353K106M050AS Inventar
T353K106M050AS Neu	T353K106M050AS Original	T353K106M050AS garantiert	T353K106M050AS RFQ	T353K106M050AS 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