






	<b>T494V106K035AT</b>	
	<b>Hersteller-Teilenummer:</b>	T494V106K035AT
	<b>Hersteller / Marke:</b>	KEMET
	<b>Teil der Beschreibung:</b>	CAP TANT 10UF 35V 10% 2917
	<b>Datenblätter:</b>	 <a href="#">T494V106K035AT.pdf</a>
	<b>RoHS Status:</b>	Bleifrei / RoHS-konform
	<b>Lagerzustand:</b>	New original, Stock Available.
	<b>Liefern von:</b>	Hong Kong
Image may be representation. See specs for product details.	<b>Versandweg:</b>	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

### Spezifikationen

Teilenummer	T494V106K035AT
Hersteller	KEMET
Beschreibung	CAP TANT 10UF 35V 10% 2917
Kategorie	Kondensatoren > Tantalkondensatoren
Teilstatus	<a href="#">Require For Quote &amp; Check Stock</a>
Spannung - Nennwert	35V
Art	Molded
Toleranz	±10%
Größe / Dimension	0.287" L x 0.169" W (7.30mm x 4.30mm)
Serie	T494
Bewertungen	-
Verpackung	Cut Tape (CT)
Verpackung / Gehäuse	2917 (7343 Metric)
Andere Namen	399-18409-1
Betriebstemperatur	-55°C ~ 125°C
Befestigungsart	Surface Mount
Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL)	1 (Unlimited)
Hersteller Standard Vorlaufzeit	25 Weeks
Hersteller-Größencode	V
Lebensdauer @ Temp.	2000 Hrs @ 125°C
Leiter-Abstand	-
Bleifreier Status / RoHS-Status	Lead free / RoHS Compliant
Höhe - eingesteckt (max)	0.079" (2.00mm)
Eigenschaften	General Purpose
Fehlerrate	-
ESR (Equivalent Series Resistance)	800 mOhm @ 100kHz
detaillierte Beschreibung	10µF Molded Tantalum Capacitors 35V 2917 (7343)
Kapazität	10µF

T494V106K035AT Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, T494V106K035AT-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, T494V106K035AT KEMET mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal.  
RFQ T494V106K035AT E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

### Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>T494V107K006AH</b> KEMET CAP TANT 100UF 6.3V 10% 2917</p>	 <p><b>T494U226K010AT</b> KEMET CAP TANT 22UF 10V 10% 2312</p>	 <p><b>T494V107K006AT</b> KEMET CAP TANT 100UF 6.3V 10% 2917</p>	 <p><b>T494V105K050AT</b> KEMET CAP TANT 1UF 50V 10% 2917</p>
 <p><b>T494V107K016AT</b> KEMET CAP TANT 100UF 16V 10% 2917</p>	 <p><b>T494U106K020AT</b> KEMET CAP TANT 10UF 20V 10% 2311</p>	 <p><b>T494V107K016AS</b> KEMET CAP TANT 100UF 16V 10% 2917</p>	 <p><b>T494U336K010AT</b> KEMET CAP TANT 33UF 10V 10% 2311</p>

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

T494V106K035AT KEMET	T494V106K035AT Datenblatt	T494V106K035AT-Datenblätter	T494V106K035AT PDF	KEMET T494V106K035AT
T494V106K035AT Electronic	T494V106K035AT-Komponenten	T494V106K035AT-Verteiler	T494V106K035AT-Bild	T494V106K035AT-Teil
T494V106K035AT Preis	T494V106K035AT Hersteller	T494V106K035AT Bild	T494V106K035AT Aktie	T494V106K035AT Inventar
T494V106K035AT Neu	T494V106K035AT Original	T494V106K035AT garantiert	T494V106K035AT RFQ	T494V106K035AT 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