

	<b>T494B334K050AT</b>	
	<b>Hersteller-Teilenummer:</b>	T494B334K050AT
	<b>Hersteller / Marke:</b>	KEMET
	<b>Teil der Beschreibung:</b>	CAP TANT 0.33UF 50V 10% 1411
	<b>Datenblätter:</b>	 <a href="#">T494B334K050AT.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
Image may be representation. See specs for product details.		

### Spezifikationen

Teilenummer	T494B334K050AT
Hersteller	KEMET
Beschreibung	CAP TANT 0.33UF 50V 10% 1411
Kategorie	Kondensatoren > Tantalkondensatoren
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannung - Nennwert	50V
Art	Molded
Toleranz	±10%
Größe / Dimension	0.138" L x 0.110" W (3.50mm x 2.80mm)
Serie	T494
Bewertungen	-
Verpackung	Tape & Reel (TR)
Verpackung / Gehäuse	1411 (3528 Metric)
Andere Namen	399-18386-2
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	Lead free / RoHS Compliant
Höhe - eingesteckt (max)	0.083" (2.10mm)
Eigenschaften	General Purpose
Fehlerrate	-
ESR (Equivalent Series Resistance)	2.5 Ohm @ 100kHz
detaillierte Beschreibung	0.33µF Molded Tantalum Capacitors 50V 1411 (3528)
Kapazität	0.33µF

T494B334K050AT Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, T494B334K050AT-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, T494B334K050AT KEMET mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal.  
RFQ T494B334K050AT E-Mail: Info@Y-IC.com

### Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>T494B335M035AS</b> KEMET CAP TANT 3.3UF 35V 20% 1411</p>	 <p><b>T494B334M050AT</b> KEMET CAP TANT 0.33UF 50V 20% 1411</p>	 <p><b>T494B226M016AS</b> KEMET CAP TANT 22UF 16V 20% 1411</p>	 <p><b>T494B335M016AT</b> KEMET CAP TANT 3.3UF 16V 20% 1411</p>
 <p><b>T494B335K035AT</b> KEMET CAP TANT 3.3UF 35V 10% 1411</p>	 <p><b>T494B226M010AT</b> KEMET CAP TANT 22UF 10V 20% 1411</p>	 <p><b>T494B335K020AT</b> KEMET CAP TANT 3.3UF 20V 10% 1411</p>	 <p><b>T494B227M004AT</b> KEMET CAP TANT 220UF 4V 20% 1411</p>

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

T494B334K050AT KEMET	T494B334K050AT Datenblatt	T494B334K050AT-Datenblätter	T494B334K050AT PDF	KEMET T494B334K050AT
T494B334K050AT Electronic	T494B334K050AT-Komponenten	T494B334K050AT-Verteiler	T494B334K050AT-Bild	T494B334K050AT-Teil
T494B334K050AT Preis	T494B334K050AT Hersteller	T494B334K050AT Bild	T494B334K050AT Aktie	T494B334K050AT Inventar
T494B334K050AT Neu	T494B334K050AT Original	T494B334K050AT garantiert	T494B334K050AT RFQ	T494B334K050AT 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