

	<b>T494A474K025AT</b>	
	<b>Hersteller-Teilenummer:</b>	T494A474K025AT
	<b>Hersteller / Marke:</b>	KEMET
	<b>Teil der Beschreibung:</b>	CAP TANT 0.47UF 25V 10% 1206
	<b>Datenblätter:</b>	 <a href="#">T494A474K025AT.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	T494A474K025AT
Hersteller	KEMET
Beschreibung	CAP TANT 0.47UF 25V 10% 1206
Kategorie	Kondensatoren > Tantalkondensatoren
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannung - Nennwert	25V
Art	Molded
Toleranz	±10%
Größe / Dimension	0.126" L x 0.063" W (3.20mm x 1.60mm)
Serie	T494
Bewertungen	-
Verpackung	Cut Tape (CT)
Verpackung / Gehäuse	1206 (3216 Metric)
Andere Namen	399-18379-1
Betriebstemperatur	-55°C ~ 125°C
Befestigungsart	Surface Mount
Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL)	1 (Unlimited)
Hersteller Standard Vorlaufzeit	19 Weeks
Hersteller-Größencode	A
Lebensdauer @ Temp.	2000 Hrs @ 125°C
Leiter-Abstand	-
Bleifreier Status / RoHS-Status	Lead free / RoHS Compliant
Höhe - eingesteckt (max)	0.071" (1.80mm)
Eigenschaften	General Purpose
Fehlerrate	-
ESR (Equivalent Series Resistance)	9 Ohm @ 100kHz
detaillierte Beschreibung	0.47µF Molded Tantalum Capacitors 25V 1206 (3216)
Kapazität	0.47µF

T494A474K025AT Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, T494A474K025AT-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, T494A474K025AT KEMET mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal.  
RFQ T494A474K025AT E-Mail: Info@Y-IC.com

### Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>T494A336K010AT</b> KEMET CAP TANT 33UF 10V 10% 1206</p>	 <p><b>T494A335K016AT</b> KEMET CAP TANT 3.3UF 16V 10% 1206</p>	 <p><b>T494A335M010AT</b> KEMET CAP TANT 3.3UF 10V 20% 1206</p>	 <p><b>T494A475K010AT</b> KEMET CAP TANT 4.7UF 10V 10% 1206</p>
 <p><b>T494A334K025AT</b> KEMET CAP TANT 0.33UF 25V 10% 1206</p>	 <p><b>T494A334K035AT</b> KEMET CAP TANT 0.33UF 35V 10% 1206</p>	 <p><b>T494A475K020AT</b> KEMET CAP TANT 4.7UF 20V 10% 1206</p>	 <p><b>T494A475K025AT</b> KEMET CAP TANT 4.7UF 25V 10% 1206</p>

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

T494A474K025AT KEMET	T494A474K025AT Datenblatt	T494A474K025AT-Datenblätter	T494A474K025AT PDF	KEMET T494A474K025AT
T494A474K025AT Electronic	T494A474K025AT-Komponenten	T494A474K025AT-Verteiler	T494A474K025AT-Bild	T494A474K025AT-Teil
T494A474K025AT Preis	T494A474K025AT Hersteller	T494A474K025AT Bild	T494A474K025AT Aktie	T494A474K025AT Inventar
T494A474K025AT Neu	T494A474K025AT Original	T494A474K025AT garantiert	T494A474K025AT RFQ	T494A474K025AT 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