









  Not Actual Photo YIC International Co., Limited.	<h2 style="color: red;">T494U226K010AT</h2>
	<p>Hersteller-Teilenummer: T494U226K010AT</p> <p>Hersteller / Marke: KEMET</p> <p>Teil der Beschreibung: CAP TANT 22UF 10V 10% 2312</p> <p>Datenblätter:  T494U226K010AT.pdf</p> <p>RoHS Status: Bleifrei / RoHS-konform</p> <p>Lagerzustand: New original, Stock Available.</p> <p>Liefern von: Hong Kong</p> <p>Versandweg: DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS</p>
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	

Spezifikationen

Teilenummer	T494U226K010AT
Hersteller	KEMET
Beschreibung	CAP TANT 22UF 10V 10% 2312
Kategorie	Kondensatoren > Tantalkondensatoren
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannung - Nennwert	10V
Art	Molded
Toleranz	±10%
Größe / Dimension	0.236" L x 0.126" W (6.00mm x 3.20mm)
Serie	T494
Bewertungen	-
Verpackung	Original-Reel®
Verpackung / Gehäuse	2312 (6032 Metric)
Andere Namen	399-18407-6
Betriebstemperatur	-55°C ~ 125°C
Befestigungsart	Surface Mount
Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL)	1 (Unlimited)
Hersteller Standard Vorlaufzeit	22 Weeks
Hersteller-Größencode	U
Lebensdauer @ Temp.	2000 Hrs @ 125°C
Leiter-Abstand	-
Bleifreier Status / RoHS-Status	Lead free / RoHS Compliant
Höhe - eingesteckt (max)	0.059" (1.50mm)
Eigenschaften	General Purpose
Fehlerrate	-
ESR (Equivalent Series Resistance)	800 mOhm @ 100kHz
detaillierte Beschreibung	22µF Molded Tantalum Capacitors 10V 2312 (6032)
Kapazität	22µF

T494U226K010AT Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, T494U226K010AT-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, T494U226K010AT KEMET mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal.
RFQ T494U226K010AT E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>T494V106K035AT KEMET CAP TANT 10UF 35V 10% 2917</p>	 <p>T494T685K010AT KEMET CAP TANT 6.8UF 10V 10% 1411</p>	 <p>T494U106K016AT KEMET CAP TANT 10UF 16V 10% 2312</p>	 <p>T494U106M016AH KEMET CAP TANT 10UF 16V 20% 2311</p>
 <p>T494V107K006AH KEMET CAP TANT 100UF 6.3V 10% 2917</p>	 <p>T494U106K020AT KEMET CAP TANT 10UF 20V 10% 2311</p>	 <p>T494T475K016AT KEMET CAP TANT 4.7UF 16V 10% 1411</p>	 <p>T494V107K006AT KEMET CAP TANT 100UF 6.3V 10% 2917</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

T494U226K010AT KEMET	T494U226K010AT Datenblatt	T494U226K010AT-Datenblätter	T494U226K010AT PDF	KEMET T494U226K010AT
T494U226K010AT Electronic	T494U226K010AT-Komponenten	T494U226K010AT-Verteiler	T494U226K010AT-Bild	T494U226K010AT-Teil
T494U226K010AT Preis	T494U226K010AT Hersteller	T494U226K010AT Bild	T494U226K010AT Aktie	T494U226K010AT Inventar
T494U226K010AT Neu	T494U226K010AT Original	T494U226K010AT garantiert	T494U226K010AT RFQ	T494U226K010AT Online bestellen

Contact us: 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