


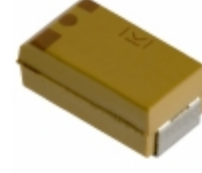




	T494C107M006AT	
	Hersteller-Teilenummer:	T494C107M006AT
 <p>Not Actual Photo YIC International Co., Limited.</p>	Hersteller / Marke:	KEMET
	Teil der Beschreibung:	CAP TANT 100UF 6.3V 20% 2312
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	Datenblätter:	 T494C107M006AT.pdf
	RoHs Status:	Bleifrei / RoHS-konform
	Lagerzustand:	New original, 500 pcs Stock Available.
	Liefern von:	Hong Kong
	Versandweg:	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

Spezifikationen

Teilenummer	T494C107M006AT
Hersteller	KEMET
Beschreibung	CAP TANT 100UF 6.3V 20% 2312
Kategorie	Kondensatoren > Tantalkondensatoren
Teilstatus	500 pcs Stock
Spannung - Nennwert	6.3V
Art	Molded
Toleranz	±20%
Größe / Dimension	0.236" L x 0.126" W (6.00mm x 3.20mm)
Serie	T494
Bewertungen	-
Verpackung	Tape & Reel (TR)
Verpackung / Gehäuse	2312 (6032 Metric)
Andere Namen	399-18393-2
Betriebstemperatur	-55°C ~ 125°C
Befestigungsart	Surface Mount
Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL)	1 (Unlimited)
Hersteller Standard Vorlaufzeit	20 Weeks
Hersteller-Größencode	C
Lebensdauer @ Temp.	2000 Hrs @ 125°C
Leiter-Abstand	-
Bleifreier Status / RoHS-Status	Lead free / RoHS Compliant
Höhe - eingesteckt (max)	0.110" (2.80mm)
Eigenschaften	General Purpose
Fehlerrate	-
ESR (Equivalent Series Resistance)	300 mOhm @ 100kHz
detaillierte Beschreibung	100µF Molded Tantalum Capacitors 6.3V 2312 (6032)
Kapazität	100µF

T494C107M006AT Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, T494C107M006AT-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, T494C107M006AT KEMET mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal.
RFQ T494C107M006AT E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>T494C156K016AT KEMET CAP TANT 15UF 16V 10% 2413</p>	 <p>T494C106M035AT KEMET CAP TANT 10UF 35V 20% 2413</p>	 <p>T494C156K016AT KEMET CAP TANT 15UF 16V 10% 2413</p>	 <p>T494C107K006AT KEMET CAP TANT 100UF 6.3V 10% 2413</p>
 <p>T494C106M025AS KEMET CAP TANT 10UF 25V 20% 2413</p>	 <p>T494C106M025AT KEMET CAP TANT 10UF 25V 20% 2413</p>	 <p>T494C156M020AT KEMET CAP TANT 15UF 20V 20% 2413</p>	 <p>T494C107K010AT KEMET CAP TANT 100UF 10V 10% 2413</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

T494C107M006AT KEMET	T494C107M006AT Datenblatt	T494C107M006AT-Datenblätter	T494C107M006AT PDF	KEMET T494C107M006AT
T494C107M006AT Electronic	T494C107M006AT-Komponenten	T494C107M006AT-Verteiler	T494C107M006AT-Bild	T494C107M006AT-Teil
T494C107M006AT Preis	T494C107M006AT Hersteller	T494C107M006AT Bild	T494C107M006AT Aktie	T494C107M006AT Inventar
T494C107M006AT Neu	T494C107M006AT Original	T494C107M006AT garantiert	T494C107M006AT RFQ	T494C107M006AT 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