

	T491X107K020AT7622	
	Hersteller-Teilenummer:	T491X107K020AT7622
 <p>Not Actual Photo YIC International Co., Limited.</p>	Hersteller / Marke:	KEMET
	Teil der Beschreibung:	CAP TANT 100.UF 20.0V
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	Datenblätter:	 T491X107K020AT7622.pdf
	RoHs Status:	
	Lagerzustand:	New original, Stock Available.
	Liefern von:	Hong Kong
	Versandweg:	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS









Spezifikationen

Teilenummer	T491X107K020AT7622
Hersteller	KEMET
Beschreibung	CAP TANT 100.UF 20.0V
Kategorie	Kondensatoren > Tantalkondensatoren
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannung - Nennwert	20V
Art	Molded
Toleranz	±10%
Größe / Dimension	0.287" L x 0.169" W (7.30mm x 4.30mm)
Serie	T491
Bewertungen	-
Verpackung	Tape & Reel (TR)
Verpackung / Gehäuse	2917 (7343 Metric)
Betriebstemperatur	-55°C ~ 125°C
Befestigungsart	Surface Mount
Hersteller Standard Vorlaufzeit	20 Weeks
Hersteller-Größencode	X
Lebensdauer @ Temp.	2000 Hrs @ 125°C
Leiter-Abstand	-
Höhe - eingesteckt (max)	0.169" (4.30mm)
Eigenschaften	General Purpose
Fehlerrate	-
ESR (Equivalent Series Resistance)	500 mOhm
detaillierte Beschreibung	100µF Molded Tantalum Capacitors 20V 2917 (7343)
Kapazität	100µF

T491X107K020AT7622 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, T491X107K020AT7622-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, T491X107K020AT7622 KEMET mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal.

RFQ T491X107K020AT7622 E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>T491X107K020AT4850 KEMET CAP TANT 100.UF 20.0V</p>	 <p>T491X107K020ZT KEMET CAP TANT 100.UF 20.0V</p>	 <p>T491X107K020AT7634 KEMET CAP TANT 100.UF 20.0V</p>	 <p>T491X107K020AT7280 KEMET CAP TANT 100.UF 20.0V</p>
 <p>T491X107K020AT4539 KEMET CAP TANT 100.UF 20.0V</p>	 <p>T491X107K020ATAUTO KEMET CAP TANT 100.UF 20.0V</p>	 <p>T491X107K020AT40537111 KEMET CAP TANT 100.UF 20.0V</p>	 <p>T491X107K020ATAU02 KEMET CAP TANT 100.UF 20.0V</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

T491X107K020AT7622 KEMET	T491X107K020AT7622 Datenblatt	T491X107K020AT7622-Datenblätter	T491X107K020AT7622 PDF	KEMET T491X107K020AT7622
T491X107K020AT7622 Electronic	T491X107K020AT7622-Komponenten	T491X107K020AT7622-Verteiler	T491X107K020AT7622-Bild	T491X107K020AT7622-Teil
T491X107K020AT7622 Preis	T491X107K020AT7622 Hersteller	T491X107K020AT7622 Bild	T491X107K020AT7622 Aktie	T491X107K020AT7622 Inventar
T491X107K020AT7622 Neu	T491X107K020AT7622 Original	T491X107K020AT7622 garantiert	T491X107K020AT7622 RFQ	T491X107K020AT7622 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