


	<h2 style="color: red;">T491C107M006AT7027</h2>
	<p>Hersteller-Teilenummer: T491C107M006AT7027</p> <p>Hersteller / Marke: KEMET</p> <p>Teil der Beschreibung: CAP TANT 100.UF 6.0V</p> <p>Datenblätter:  T491C107M006AT7027.pdf</p> <p>RoHs Status:</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	T491C107M006AT7027
Hersteller	KEMET
Beschreibung	CAP TANT 100.UF 6.0V
Kategorie	Kondensatoren > Tantalkondensatoren
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannung - Nennwert	6.3V
Art	Molded
Toleranz	±20%
Größe / Dimension	0.236" L x 0.126" W (6.00mm x 3.20mm)
Serie	T491
Bewertungen	-
Verpackung	Tape & Reel (TR)
Verpackung / Gehäuse	2312 (6032 Metric)
Betriebstemperatur	-55°C ~ 125°C
Befestigungsart	Surface Mount
Hersteller Standard Vorlaufzeit	23 Weeks
Hersteller-Größencode	C
Lebensdauer @ Temp.	2000 Hrs @ 125°C
Leiter-Abstand	-
Höhe - eingesteckt (max)	0.110" (2.80mm)
Eigenschaften	General Purpose
Fehlerrate	-
ESR (Equivalent Series Resistance)	900 mOhm
detaillierte Beschreibung	100µF Molded Tantalum Capacitors 6.3V 2312 (6032
Kapazität	100µF

T491C107M006AT7027 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, T491C107M006AT7027-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, T491C107M006AT7027 KEMET mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal.

RFQ T491C107M006AT7027 E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>T491C107M006AS Original T491C107M006AS Original</p>	 <p>T491C107M006AT KEMET CAP TANT 100UF 6.3V 20% 2413</p>	 <p>T491C107M006ZT7280 KEMET CAP TANT 100.UF 6.0V</p>	 <p>T491C107M006ZT KEMET CAP TANT 100UF 6.3V 20% 2413</p>
 <p>T491C107M006AT4380 KEMET CAP TANT 100.UF 6.0V</p>	 <p>T491C107M006AT7280 KEMET CAP TANT 100.UF 6.0V</p>	 <p>T491C107M006ATPLP1 KEMET CAP TANT 100.UF 6.0V</p>	 <p>T491C107M006ZT7290 KEMET CAP TANT 100.UF 6.0V</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

T491C107M006AT7027 KEMET	T491C107M006AT7027 Datenblatt	T491C107M006AT7027-Datenblätter	T491C107M006AT7027 PDF	KEMET T491C107M006AT7027
T491C107M006AT7027 Electronic	T491C107M006AT7027-Komponenten	T491C107M006AT7027-Verteiler	T491C107M006AT7027-Bild	T491C107M006AT7027-Teil
T491C107M006AT7027 Preis	T491C107M006AT7027 Hersteller	T491C107M006AT7027 Bild	T491C107M006AT7027 Aktie	T491C107M006AT7027 Inventar
T491C107M006AT7027 Neu	T491C107M006AT7027 Original	T491C107M006AT7027 garantiert	T491C107M006AT7027 RFQ	T491C107M006AT7027 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