
	<h2>T491B107M006AT2478</h2>
	<p><b>Hersteller-Teilenummer:</b> T491B107M006AT2478</p> <p><b>Hersteller / Marke:</b> KEMET</p> <p><b>Teil der Beschreibung:</b> CAP TANT 100.UF 6.0V</p> <p><b>Datenblätter:</b>  T491B107M006AT2478.pdf</p> <p><b>RoHs Status:</b></p> <p><b>Lagerzustand:</b> New original, Stock Available.</p> <p><b>Liefern von:</b> Hong Kong</p> <p><b>Versandweg:</b> DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS</p>
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	









### Spezifikationen

Teilenummer	T491B107M006AT2478
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	0.138" L x 0.110" W (3.50mm x 2.80mm)
Serie	T491
Bewertungen	-
Verpackung	Tape & Reel (TR)
Verpackung / Gehäuse	1411 (3528 Metric)
Betriebstemperatur	-55°C ~ 125°C
Befestigungsart	Surface Mount
Hersteller Standard Vorlaufzeit	21 Weeks
Hersteller-Größencode	B
Lebensdauer @ Temp.	2000 Hrs @ 125°C
Leiter-Abstand	-
Höhe - eingesteckt (max)	0.083" (2.10mm)
Eigenschaften	General Purpose
Fehlerrate	-
ESR (Equivalent Series Resistance)	2 Ohm
detaillierte Beschreibung	100µF Molded Tantalum Capacitors 6.3V 1411 (3528
Kapazität	100µF

T491B107M006AT2478 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, T491B107M006AT2478-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, T491B107M006AT2478 KEMET mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal.

RFQ T491B107M006AT2478 E-Mail: Info@Y-IC.com

### Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>T491B107M006AT4380</b> KEMET CAP TANT 100.UF 6.0V</p>	 <p><b>T491B107M006AT7280</b> KEMET CAP TANT 100.UF 6.0V</p>	 <p><b>T491B107M004ZTZV18Z001</b> KEMET CAP TANT 100.UF 4.0V</p>	 <p><b>T491B107M006AT4280</b> KEMET CAP TANT 100.UF 6.0V</p>
 <p><b>T491B107M006AS</b> KEMET CAP TANT 100UF 6.3V 20% 1411</p>	 <p><b>T491B107M006AH4860</b> KEMET CAP TANT 100.UF 6.0V</p>	 <p><b>T491B107M006AT4860</b> KEMET CAP TANT 100.UF 6.0V</p>	 <p><b>T491B107M006AT42807333</b> KEMET CAP TANT 100.UF 6.0V</p>

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

T491B107M006AT2478 KEMET	T491B107M006AT2478 Datenblatt	T491B107M006AT2478-Datenblätter	T491B107M006AT2478 PDF	KEMET T491B107M006AT2478
T491B107M006AT2478 Electronic	T491B107M006AT2478-Komponenten	T491B107M006AT2478-Verteiler	T491B107M006AT2478-Bild	T491B107M006AT2478-Teil
T491B107M006AT2478 Preis	T491B107M006AT2478 Hersteller	T491B107M006AT2478 Bild	T491B107M006AT2478 Aktie	T491B107M006AT2478 Inventar
T491B107M006AT2478 Neu	T491B107M006AT2478 Original	T491B107M006AT2478 garantiert	T491B107M006AT2478 RFQ	T491B107M006AT2478 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