

	<h2>T520B107M006ASE070</h2>
	<p>Hersteller-Teilenummer: T520B107M006ASE070</p> <p>Hersteller / Marke: KEMET</p> <p>Teil der Beschreibung: CAP TANT POLY 100UF 6.3V 3528</p> <p>Datenblätter:  T520B107M006ASE070.pdf</p> <p>RoHs Status: Enthält Blei / RoHS nicht 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	T520B107M006ASE070
Hersteller	KEMET
Beschreibung	CAP TANT POLY 100UF 6.3V 3528
Kategorie	Kondensatoren > Tantal-Polymer-Kondensatoren
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	KO-CAP® T520
Verpackung	Tape & Reel (TR)
Verpackung / Gehäuse	1411 (3528 Metric)
Betriebstemperatur	-55°C ~ 105°C
Befestigungsart	Surface Mount
Hersteller-Größencode	B
Lebensdauer @ Temp.	2000 Hrs @ 105°C
Leiter-Abstand	-
Höhe - eingesteckt (max)	0.083" (2.10mm)
Eigenschaften	General Purpose
ESR (Equivalent Series Resistance)	70 mOhm
Kapazität	100µF

T520B107M006ASE070 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, T520B107M006ASE070-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, T520B107M006ASE070 KEMET mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal.

RFQ T520B107M006ASE070 E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>T520B107M006ATE018 KEMET CAP TANT POLY 100UF 6.3V 3528</p>	 <p>T520B107M006ASE040 KEMET CAP TANT POLY 100UF 6.3V 3528</p>	 <p>T520B107M006AHE040 KEMET 100.UF 6.0V</p>	 <p>T520B107M004ATE040 KEMET CAP TANT POLY 100UF 4V 3528</p>
 <p>T520B107M004ATE070 KEMET CAP TANT POLY 100UF 4V 3528</p>	 <p>T520B107M006ATE025 KEMET CAP TANT POLY 100UF 6.3V 3528</p>	 <p>T520B107M006ATE015 KEMET CAP TANT POLY 100UF 6.3V 3528</p>	 <p>T520B107M006ATE040 KEMET CAP TANT POLY 100UF 6.3V 3528</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

T520B107M006ASE070 KEMET	T520B107M006ASE070 Datenblatt	T520B107M006ASE070-Datenblätter	T520B107M006ASE070 PDF	KEMET T520B107M006ASE070
T520B107M006ASE070 Electronic	T520B107M006ASE070-Komponenten	T520B107M006ASE070-Verteiler	T520B107M006ASE070-Bild	T520B107M006ASE070-Teil
T520B107M006ASE070 Preis	T520B107M006ASE070 Hersteller	T520B107M006ASE070 Bild	T520B107M006ASE070 Aktie	T520B107M006ASE070 Inventar
T520B107M006ASE070 Neu	T520B107M006ASE070 Original	T520B107M006ASE070 garantiert	T520B107M006ASE070 RFQ	T520B107M006ASE070 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