








	<p>T520B337M2R5ATE070</p>
	<p>Hersteller-Teilenummer: T520B337M2R5ATE070</p> <p>Hersteller / Marke: KEMET</p> <p>Teil der Beschreibung: CAP TANT POLY 330UF 2.5V 3528</p> <p>Datenblätter:  T520B337M2R5ATE070.pdf</p> <p>RoHs Status: Bleifrei / RoHS-konform</p> <p>Lagerzustand: New original, 1974 pcs 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	T520B337M2R5ATE070
Hersteller	KEMET
Beschreibung	CAP TANT POLY 330UF 2.5V 3528
Kategorie	Kondensatoren > Tantal-Polymer-Kondensatoren
Teilstatus	1974 pcs Stock
Serie	KO-CAP® T520
Spannung - Nennwert	2.5V
Betriebstemperatur	-55°C ~ 105°C
Befestigungsart	Surface Mount
Größe / Dimension	0.138" L x 0.110" W (3.50mm x 2.80mm)
Höhe - eingesteckt (max)	0.083" (2.10mm)
Art	Molded
Eigenschaften	General Purpose
Kapazität	330µF
Toleranz	±20%
ESR (Equivalent Series Resistance)	70 mOhm
Lebensdauer @ Temp.	2000 Hrs @ 105°C
Leiter-Abstand	-
Verpackung / Gehäuse	1411 (3528 Metric)
Hersteller-Größencode	B
Verpackung	Tape & Reel (TR)

T520B337M2R5ATE070 ist neu im Original, Suche T520B337M2R5ATE070 Datenblätter, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, Bestellen Sie T520B337M2R5ATE070 KEMET mit Garantie und Vertrauen. Anfrage T520B337M2R5ATE070: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert sein:

 <p>T520B337M2R5ATE015 KEMET CAP TANT POLY 330UF 2.5V 3528</p>	 <p>T520B337M2R5ATE045 KEMET CAP TANT POLY 330UF 2.5V 3528</p>	 <p>T520B476M006ATE040 KEMET CAP TANT POLY 47UF 6.3V 3528</p>	 <p>T520B476M006AHE070 KEMET CAP TANT POLY 47UF 6.3V 3528</p>
 <p>T520B337M2R5ATE018 KEMET CAP TANT POLY 330UF 2.5V 1411</p>	 <p>T520B476M006ATE025 KEMET CAP TANT POLY 47UF 6.3V 3528</p>	 <p>T520B337M2R5ATE035 KEMET 330.UF 2.5V</p>	 <p>T520B476M006ASE040 KEMET CAP TANT POLY 47UF 6.3V 3528</p>

heiße Teile

Mehr

 T520B107M006ATE045	 T520B157M006AT4522	 T520B157M006ATE035	 T520B157M006ATE0357652	 T520B227M004ATE045
 T520B227M004ATE070	 T520B227M2R5ATE018	 T520B227M2R5ATE025	 T520B227M2R5ATE030	 T520B227M2R5ATE035
 T520B337M2R5ATE045	 T520B476M006ATE040	 T520C157M010ATE055	 T520D107M010ATE055	 T520D156M025ATE060
 T520D157M006ATE015	 T520D157M006ATE055	 T520D157M010AS	 T520D157M010ATE015	 T520D227M006AS
 T520D227M006ATE040	 T520D227M010ATE025	 T520D337M006ATE040	 T520L157M006ATE025	 T520S1000T
T520S1100T	T520S1200T	T520S1300T	T520S800T	T520T107M004ATE070
T520T107M006ATE070	T520T107M006ATE070	T520T476M006ATE070	T520V107M010ASE045	T520V107M010ATE018
T520V107M010ATE045	T520V157M006AS	T520V157M006ASE045	T520V157M006ATE015	T520V157M006ATE018
T520V157M006ATE018	T520V157M006ATE025	T520V157M006ATE045	T520V226M020ATE040	T520V227M004ATE025
T520V227M004ATE045	T520V227M004ATE0457124	T520V227M006ATE009	T520V227M006ATE012	T520V227M006ATE015

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