


	T520B227M2R5ATE015	
	Hersteller-Teilenummer:	T520B227M2R5ATE015
	Hersteller / Marke:	KEMET
	Teil der Beschreibung:	CAP TANT POLY 220UF 2.5V 3528
	Datenblätter:	 T520B227M2R5ATE015.pdf
	RoHs Status:	Bleifrei / RoHS-konform
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	Lagerzustand:	New original, Stock Available.
	Liefern von:	Hong Kong
	Versandweg:	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS









Spezifikationen

Teilenummer	T520B227M2R5ATE015
Hersteller	KEMET
Beschreibung	CAP TANT POLY 220UF 2.5V 3528
Kategorie	Kondensatoren > Tantal-Polymer-Kondensatoren
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannung - Nennwert	2.5V
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)	15 mOhm
Kapazität	220µF

T520B227M2R5ATE015 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, T520B227M2R5ATE015-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, T520B227M2R5ATE015 KEMET mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal.

RFQ T520B227M2R5ATE015 E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>T520B227M2R5ASE070 KEMET CAP TANT POLY 220UF 2.5V 3528</p>	 <p>T520B227M2R5ATE030 KEMET CAP TANT POLY 220UF 2.5V 3528</p>	 <p>T520B227M2R5ATE018 KEMET T520B227M2R5ATE018 KEMET</p>	 <p>T520B227M2R5ATE021 KEMET CAP TANT POLY 220UF 2.5V 3528</p>
 <p>T520B227M006ATE035 KEMET CAP TANT POLY 220UF 6.3V 3528</p>	 <p>T520B227M006ATE025 KEMET CAP TANT 220UF 6.3V 20% 3528</p>	 <p>T520B227M006ATE070 KEMET CAP TANT POLY 220UF 6.3V 3528</p>	 <p>T520B227M2R5ATE025 KEMEL T520B227M2R5ATE025 KEMEL</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

T520B227M2R5ATE015 KEMET	T520B227M2R5ATE015 Datenblatt	T520B227M2R5ATE015-Datenblätter	T520B227M2R5ATE015 PDF	KEMET T520B227M2R5ATE015
T520B227M2R5ATE015 Electronic	T520B227M2R5ATE015-Komponenten	T520B227M2R5ATE015-Verteiler	T520B227M2R5ATE015-Bild	T520B227M2R5ATE015-Teil
T520B227M2R5ATE015 Preis	T520B227M2R5ATE015 Hersteller	T520B227M2R5ATE015 Bild	T520B227M2R5ATE015 Aktie	T520B227M2R5ATE015 Inventar
T520B227M2R5ATE015 Neu	T520B227M2R5ATE015 Original	T520B227M2R5ATE015 garantiert	T520B227M2R5ATE015 RFQ	T520B227M2R5ATE015 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