

	<h2>T495C227M006ZTE200</h2>
	<p>Hersteller-Teilenummer: T495C227M006ZTE200</p> <p>Hersteller / Marke: KEMET</p> <p>Teil der Beschreibung: CAP TANT 220UF 20% 6.3V 2312</p> <p>Datenblätter:  T495C227M006ZTE200.pdf</p> <p>RoHS Status: Bleifrei / RoHS-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	T495C227M006ZTE200
Hersteller	KEMET
Beschreibung	CAP TANT 220UF 20% 6.3V 2312
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	T495
Bewertungen	-
Verpackung	Tape & Reel (TR)
Verpackung / Gehäuse	2312 (6032 Metric)
Betriebstemperatur	-55°C ~ 125°C
Befestigungsart	Surface Mount
Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL)	1 (Unlimited)
Hersteller-Größencode	C
Lebensdauer @ Temp.	2000 Hrs @ 125°C
Leiter-Abstand	-
Bleifreier Status / RoHS-Status	Lead free / RoHS Compliant
Höhe - eingesteckt (max)	0.110" (2.80mm)
Eigenschaften	General Purpose
Fehlerrate	-
ESR (Equivalent Series Resistance)	200 mOhm @ 100kHz
detaillierte Beschreibung	220µF Molded Tantalum Capacitors 6.3V 2312 (6032)
Kapazität	220µF

T495C227M006ZTE200 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, T495C227M006ZTE200-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, T495C227M006ZTE200 KEMET mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal.

RFQ T495C227M006ZTE200 E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>T495C335M035ATE550 KEMET CAP TANT 3.3UF 20% 35V 2312</p>	 <p>T495C227K006ATE225 KEMET CAP TANT 220UF 6.3V 10% 2312</p>	 <p>T495C335K025ATE750 KEMET CAP TANT 3.3UF 25V 10% 2312</p>	 <p>T495C227K006ZTE200 KEMET CAP TANT 220UF 10% 6.3V 2312</p>
 <p>T495C227K006ATE200 KEMET CAP TANT 220UF 10% 6.3V 2312</p>	 <p>T495C335M035ZTE550 KEMET CAP TANT 3.3UF 20% 35V 2312</p>	 <p>T495C227M006ATE200 KEMET CAP TANT 220UF 20% 6.3V 2312</p>	 <p>T495C335K035ATE550 KEMET CAP TANT 3.3UF 35V 10% 2413</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

T495C227M006ZTE200 KEMET	T495C227M006ZTE200 Datenblatt	T495C227M006ZTE200-Datenblätter	T495C227M006ZTE200 PDF	KEMET T495C227M006ZTE200
T495C227M006ZTE200 Electronic	T495C227M006ZTE200-Komponenten	T495C227M006ZTE200-Verteiler	T495C227M006ZTE200-Bild	T495C227M006ZTE200-Teil
T495C227M006ZTE200 Preis	T495C227M006ZTE200 Hersteller	T495C227M006ZTE200 Bild	T495C227M006ZTE200 Aktie	T495C227M006ZTE200 Inventar
T495C227M006ZTE200 Neu	T495C227M006ZTE200 Original	T495C227M006ZTE200 garantiert	T495C227M006ZTE200 RFQ	T495C227M006ZTE200 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