









	<h2 style="color: red;">T491D227K004ZT</h2>
	<p>Hersteller-Teilenummer: T491D227K004ZT</p> <p>Hersteller / Marke: KEMET</p> <p>Teil der Beschreibung: CAP TANT 220UF 10% 4V 2917</p> <p>Datenblätter:  T491D227K004ZT.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	T491D227K004ZT
Hersteller	KEMET
Beschreibung	CAP TANT 220UF 10% 4V 2917
Kategorie	Kondensatoren > Tantalkondensatoren
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannung - Nennwert	4V
Art	Molded
Toleranz	±10%
Größe / Dimension	0.287" L x 0.169" W (7.30mm x 4.30mm)
Serie	T491
Bewertungen	-
Verpackung	Tape & Reel (TR)
Verpackung / Gehäuse	2917 (7343 Metric)
Betriebstemperatur	-55°C ~ 125°C
Befestigungsart	Surface Mount
Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL)	1 (Unlimited)
Hersteller-Größencode	D
Lebensdauer @ Temp.	2000 Hrs @ 125°C
Leiter-Abstand	-
Bleifreier Status / RoHS-Status	Lead free / RoHS Compliant
Höhe - eingesteckt (max)	0.122" (3.10mm)
Eigenschaften	General Purpose
Fehlerrate	-
ESR (Equivalent Series Resistance)	800 mOhm @ 100kHz
detaillierte Beschreibung	220µF Molded Tantalum Capacitors 4V 2917 (7343)
Kapazität	220µF

T491D227K004ZT Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, T491D227K004ZT-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, T491D227K004ZT KEMET mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal.
RFQ T491D227K004ZT E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>T491D226M035ZTZV10 KEMET CAP TANT 22.0UF 35.0V</p>	 <p>T491D226M035ZTPB01 KEMET CAP TANT 22.0UF 35.0V</p>	 <p>T491D227K006AT2478 KEMET CAP TANT 220.UF 6.0V</p>	 <p>T491D227K006ATPLP1 KEMET CAP TANT 220.UF 6.0V</p>
 <p>T491D226M035ZTZB01 KEMET CAP TANT 22.0UF 35.0V</p>	 <p>T491D227K006ATAUTO KEMET CAP TANT 220.UF 6.0V</p>	 <p>T491D226M035ZTPV10 KEMET CAP TANT 22.0UF 35.0V</p>	 <p>T491D227K006AS-F Cornell Dubilier Electronics (CDE) CAP TANT 220UF 6V 2917</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

T491D227K004ZT KEMET	T491D227K004ZT Datenblatt	T491D227K004ZT-Datenblätter	T491D227K004ZT PDF	KEMET T491D227K004ZT
T491D227K004ZT Electronic	T491D227K004ZT-Komponenten	T491D227K004ZT-Verteiler	T491D227K004ZT-Bild	T491D227K004ZT-Teil
T491D227K004ZT Preis	T491D227K004ZT Hersteller	T491D227K004ZT Bild	T491D227K004ZT Aktie	T491D227K004ZT Inventar
T491D227K004ZT Neu	T491D227K004ZT Original	T491D227K004ZT garantiert	T491D227K004ZT RFQ	T491D227K004ZT 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