









	T530X108M003AHE010	
	Hersteller-Teilenummer:	T530X108M003AHE010
	Hersteller / Marke:	KEMET
	Teil der Beschreibung:	CAP TANT POLY 1000UF 3V SMD
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	Datenblätter:	1.T530X108M003AHE010.pdf 2.T530X108M003AHE010.pdf
	RoHs Status:	Enthält Blei / RoHS nicht konform
	Lagerzustand:	New original, Stock Available.
	Liefern von:	Hong Kong
	Versandweg:	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

Spezifikationen

Teilenummer	T530X108M003AHE010
Hersteller	KEMET
Beschreibung	CAP TANT POLY 1000UF 3V SMD
Kategorie	Kondensatoren > Tantal-Polymer-Kondensatoren
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannung - Nennwert	3V
Art	Molded
Toleranz	±20%
Größe / Dimension	0.287" L x 0.169" W (7.30mm x 4.30mm)
Serie	KO-CAP® T530
Bewertungen	-
Verpackung	Tape & Reel (TR)
Verpackung / Gehäuse	2917 (7343 Metric)
Betriebstemperatur	-55°C ~ 125°C
Befestigungsart	Surface Mount
Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL)	3 (168 Hours)
Hersteller Standard Vorlaufzeit	20 Weeks
Hersteller-Größencode	X
Lebensdauer @ Temp.	2000 Hrs @ 125°C
Leiter-Abstand	-
Bleifreier Status / RoHS-Status	Contains lead / RoHS non-compliant
Höhe - eingesteckt (max)	0.169" (4.30mm)
Eigenschaften	General Purpose
ESR (Equivalent Series Resistance)	10 mOhm @ 100kHz
detaillierte Beschreibung	1000µF Molded Tantalum Polymer Capacitor 3V 2917
Kapazität	1000µF

T530X108M003AHE010 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, T530X108M003AHE010-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, T530X108M003AHE010 KEMET mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal.
RFQ T530X108M003AHE010 E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>T530X108M2R5ASE006 KEMET CAP TANT POLY 1000UF 2.5V 2917</p>	 <p>T530X108M004ATE006 KEMET CAP TANT POLY 1000UF 4V 2917</p>	 <p>T530D687M2R5ASE010 KEMET CAP TANT POLY 680UF 2.5V 2917</p>	 <p>T530D687M2R5ATE010 KEMET CAP TANT POLY 680UF 2.5V 2917</p>
 <p>T530D687M2R5AHE006 KEMET CAP TANT POLY 680UF 2.5V 2917</p>	 <p>T530D687M2R5ATE007 KEMET CAP TANT POLY 680UF 2.5V 2917</p>	 <p>T530X108M003ASE010 KEMET CAP TANT POLY 1000UF 3V 2917</p>	 <p>T530X108M2R5ATE004 KEMET CAP TANT POLY 1000UF 2.5V 2917</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

T530X108M003AHE010 KEMET	T530X108M003AHE010 Datenblatt	T530X108M003AHE010-Datenblätter	T530X108M003AHE010 PDF	KEMET T530X108M003AHE010
T530X108M003AHE010 Electronic	T530X108M003AHE010-Komponenten	T530X108M003AHE010-Verteiler	T530X108M003AHE010-Bild	T530X108M003AHE010-Teil
T530X108M003AHE010 Preis	T530X108M003AHE010 Hersteller	T530X108M003AHE010 Bild	T530X108M003AHE010 Aktie	T530X108M003AHE010 Inventar
T530X108M003AHE010 Neu	T530X108M003AHE010 Original	T530X108M003AHE010 garantiert	T530X108M003AHE010 RFQ	T530X108M003AHE010 Online bestellen