








	<h2>T530X158M2R5AHE005</h2>
	<p>Hersteller-Teilenummer: T530X158M2R5AHE005</p> <p>Hersteller / Marke: KEMET</p> <p>Teil der Beschreibung: CAP TANT POLY 1500UF 2.5V SMD</p> <p>Datenblätter: 1.T530X158M2R5AHE005.pdf 2.T530X158M2R5AHE005.pdf</p> <p>RoHs Status: Enthält Blei / RoHS nicht 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	T530X158M2R5AHE005
Hersteller	KEMET
Beschreibung	CAP TANT POLY 1500UF 2.5V SMD
Kategorie	Kondensatoren > Tantal-Polymer-Kondensatoren
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannung - Nennwert	2.5V
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)	5 mOhm @ 100kHz
detaillierte Beschreibung	1500µF Molded Tantalum Polymer Capacitor 2.5V 2917
Kapazität	1500µF

T530X158M2R5AHE005 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, T530X158M2R5AHE005-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, T530X158M2R5AHE005 KEMET mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal.
RFQ T530X158M2R5AHE005 E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>T530X157M016ATE025 KEMET CAP TANT POLY 150UF 16V 2917</p>	 <p>T530X158M003ATE008 KEMET CAP TANT POLY 1500UF 3V 2917</p>	 <p>T530X337M010AHE004 KEMET CAP TANT POLY 330UF 10V 2917</p>	 <p>T530X158M003AHE008 KEMET CAP TANT POLY 1500UF 3V 2917</p>
 <p>T530X158M003ASE008 KEMET CAP TANT POLY 1500UF 3V 2917</p>	 <p>T530X337M010AHE006 KEMET CAP TANT POLY 330UF 10V 2917</p>	 <p>T530X158M2R5ATE005 KEMET CAP TANT POLY 1500UF 2.5V 2917</p>	 <p>T530X337M010AHE010 KEMET CAP TANT POLY 330UF 10V 2917</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

T530X158M2R5AHE005 KEMET	T530X158M2R5AHE005 Datenblatt	T530X158M2R5AHE005-Datenblätter	T530X158M2R5AHE005 PDF	KEMET T530X158M2R5AHE005
T530X158M2R5AHE005 Electronic	T530X158M2R5AHE005-Komponenten	T530X158M2R5AHE005-Verteiler	T530X158M2R5AHE005-Bild	T530X158M2R5AHE005-Teil
T530X158M2R5AHE005 Preis	T530X158M2R5AHE005 Hersteller	T530X158M2R5AHE005 Bild	T530X158M2R5AHE005 Aktie	T530X158M2R5AHE005 Inventar
T530X158M2R5AHE005 Neu	T530X158M2R5AHE005 Original	T530X158M2R5AHE005 garantiert	T530X158M2R5AHE005 RFQ	T530X158M2R5AHE005 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