

	<h2>T520X337M010AHE040</h2>
	<p>Hersteller-Teilenummer: T520X337M010AHE040</p> <p>Hersteller / Marke: KEMET</p> <p>Teil der Beschreibung: CAP TANT POLY 330UF 10V SMD</p> <p>Datenblätter: 1. T520X337M010AHE040.pdf 2. T520X337M010AHE040.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>

Spezifikationen

Teilenummer	T520X337M010AHE040
Hersteller	KEMET
Beschreibung	CAP TANT POLY 330UF 10V SMD
Kategorie	Kondensatoren > Tantal-Polymer-Kondensatoren
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannung - Nennwert	10V
Art	Molded
Toleranz	±20%
Größe / Dimension	0.287" L x 0.169" W (7.30mm x 4.30mm)
Serie	KO-CAP® T520
Bewertungen	-
Verpackung	Tape & Reel (TR)
Verpackung / Gehäuse	2917 (7343 Metric)
Betriebstemperatur	-55°C ~ 105°C
Befestigungsart	Surface Mount
Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL)	3 (168 Hours)
Hersteller Standard Vorlaufzeit	20 Weeks
Hersteller-Größencode	X
Lebensdauer @ Temp.	2000 Hrs @ 105°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)	40 mOhm @ 100kHz
detaillierte Beschreibung	330µF Molded Tantalum Polymer Capacitor 10V 2917
Kapazität	330µF

T520X337M010AHE040 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, T520X337M010AHE040-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, T520X337M010AHE040 KEMET mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal.
RFQ T520X337M010AHE040 E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p> <p>T520X337M010ATE035 KEMET KEMET SMD</p>	<p>T520X157M016ATE040 KEMET CAP TANT POLY 150UF 16V 2917</p>	<p>T520X157M016AHE040 KEMET CAP TANT POLY 150UF 16V SMD</p>	<p>T520X337M010ASE025 KEMET CAP TANT POLY 330UF 10V 2917</p>
<p>T520X108M003ATE030 KEMET CAP TANT POLY 1000UF 3V 2917</p>	<p>T520X108M003ATE015 KEMET CAP TANT POLY 1000UF 3V 2917</p>	<p>T520X337M010ATE025 KEMET CAP TANT POLY 330UF 10V 2917</p>	<p>T520X337M010ATE010 KEMET CAP TANT POLY 330UF 10V 2917</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

- | | | | | |
|-------------------------------|--------------------------------|---------------------------------|--------------------------|-------------------------------------|
| T520X337M010AHE040 KEMET | T520X337M010AHE040 Datenblatt | T520X337M010AHE040-Datenblätter | T520X337M010AHE040 PDF | KEMET T520X337M010AHE040 |
| T520X337M010AHE040 Electronic | T520X337M010AHE040-Komponenten | T520X337M010AHE040-Verteiler | T520X337M010AHE040-Bild | T520X337M010AHE040-Teil |
| T520X337M010AHE040 Preis | T520X337M010AHE040 Hersteller | T520X337M010AHE040 Bild | T520X337M010AHE040 Aktie | T520X337M010AHE040 Inventar |
| T520X337M010AHE040 Neu | T520X337M010AHE040 Original | T520X337M010AHE040 garantiert | T520X337M010AHE040 RFQ | T520X337M010AHE040 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