

	A700D127M006ATE012
	Hersteller-Teilenummer: A700D127M006ATE012
 <p>Not Actual Photo YIC International Co., Limited.</p>	Hersteller / Marke: KEMET
	Teil der Beschreibung: ALU POLY SMD 7343 120UF 20% 6.3V
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	Datenblätter:  A700D127M006ATE012.pdf
	RoHS Status: Bleifrei / RoHS-konform
	Lagerzustand: New original, Stock Available.
	Liefern von: Hong Kong
	Versandweg: DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS









Spezifikationen

Teilenummer	A700D127M006ATE012
Hersteller	KEMET
Beschreibung	ALU POLY SMD 7343 120UF 20% 6.3V
Kategorie	Kondensatoren > Aluminium-Polymer-Kondensatoren
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannung - Nennwert	6.3V
Art	Polymer
Toleranz	±20%
Oberflächenmontage Land Größe	-
Größe / Dimension	0.287" L x 0.169" W (7.30mm x 4.30mm)
Serie	AO-Cap A700
Ripple Current @ High Frequency	4.6A @ 100kHz
Bewertungen	-
Verpackung	-
Verpackung / Gehäuse	2917 (7343 Metric)
Betriebstemperatur	-55°C ~ 125°C
Befestigungsart	Surface Mount
Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL)	3 (168 Hours)
Hersteller Standard Vorlaufzeit	39 Weeks
Lebensdauer @ Temp.	2000 Hrs @ 125°C
Leiter-Abstand	-
Bleifreier Status / RoHS-Status	Lead free / RoHS Compliant
Höhe - eingesteckt (max)	0.122" (3.10mm)
ESR (Equivalent Series Resistance)	12 mOhm
detaillierte Beschreibung	120µF 6.3V Aluminum Polymer Capacitor 2917 (7343)
Kapazität	120µF
Anwendungen	General Purpose

A700D127M006ATE012 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, A700D127M006ATE012-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, A700D127M006ATE012 KEMET mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal.

RFQ A700D127M006ATE012 E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>A700D157M004ATE018 KEMET CAP ALUM POLY 150UF 20% 4V SMD</p>	 <p>A7006CGHN1/T1AGBEL NXP Semiconductors / Freescale SECURE AUTHENTICATION MICROCONTR</p>	 <p>A700D157M004ATE015 KEMET ALU POLY SMD 7343 150UF 20% 4V 1</p>	 <p>A700D127M006ATE015 KEMET CAP ALUM POLY 120UF 20% 6.3V SMD</p>
 <p>A700D127M006AT KEMET CAP ALUM POLY 120UF 20% 6.3V SMD</p>	 <p>A700D127M004ATE018 KEMET CAP ALUM POLY 120UF 20% 4V SMD</p>	 <p>A700D107M006ATE018 KEMET CAP ALUM POLY 100UF 20% 6.3V SMD</p>	 <p>A700D107M006ATE015 KEMET CAP ALUM POLY 100UF 20% 6.3V SMD</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

A700D127M006ATE012 KEMET	A700D127M006ATE012 Datenblatt	A700D127M006ATE012-Datenblätter	A700D127M006ATE012 PDF	KEMET A700D127M006ATE012
A700D127M006ATE012 Electronic	A700D127M006ATE012-Komponenten	A700D127M006ATE012-Verteiler	A700D127M006ATE012-Bild	A700D127M006ATE012-Teil
A700D127M006ATE012 Preis	A700D127M006ATE012 Hersteller	A700D127M006ATE012 Bild	A700D127M006ATE012 Aktie	A700D127M006ATE012 Inventar
A700D127M006ATE012 Neu	A700D127M006ATE012 Original	A700D127M006ATE012 garantiert	A700D127M006ATE012 RFQ	A700D127M006ATE012 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