



A700D157M006ATE010

Hersteller Teilenummer:	A700D157M006ATE010
Hersteller / Marke	KEMET
Teil der Beschreibung:	CAP ALUM POLY 150UF 20% 6.3V SMD
Datenblätter:	A700D157M006ATE010.pdf
Bleifreier Status / RoHS Status:	Bleifrei / RoHS-konform
Zustand des Lagers:	Neues Original, 20000 St. Lager verfügbar.
Liefern von:	Hong Kong
Versandweg:	DHL/Fedex/TNT/UPS

EIN ANGEBOT BEKOMMEN

A700D157M006ATE010 100% Neu Original 20000 pcs auf Lager, Finden Sie A700D157M006ATE010 Preis, Vorrat, Datenblatt bei IC Components Ltd Online, A700D157M006ATE010 kaufen KEMET mit Garantie. 100% Vertrauen garantieren. Anfrage A700D157M006ATE010: Info@IC-Components.com

Die Spezifikationen von A700D157M006ATE010

Teilenummer	A700D157M006ATE010	Hersteller / Marke	KEMET
Serie	AO-Cap A700	Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL)	3 (168 Hours)
Verpackung / Gehäuse	2917 (7343 Metric)	Verpackung	Original-Reel®
Befestigungsart	Surface Mount	Betriebstemperatur	-55°C ~ 125°C
detaillierte Beschreibung	150µF 6.3V Aluminum Polymer Capacitor 2917 (7343 Metric) 10 mOhm	Spannung - Nennwert	6.3V
Bewertungen	-	Größe / Dimension	0.287" L x 0.169" W (7.30mm x 4.30mm)
Höhe - eingesteckt (max)	0.122" (3.10mm)	Art	Polymer
Kapazität	150µF	Toleranz	±20%
ESR (Equivalent Series Resistance)	10 mOhm	Lebensdauer @ Temp.	-
Anwendungen	General Purpose	Leiter-Abstand	-
Oberflächenmontage Land Größe	0.287" L x 0.169" W (7.30mm x 4.30mm)	Ripple Current @ High Frequency	5A @ 100kHz
Andere Namen	399-5496-6	Bestandsmenge	20000 pcs Stock
Kategorie	Kondensatoren > Aluminium-Polymer-Kondensatoren	Beschreibung	CAP ALUM POLY 150UF 20% 6.3V SMD
Bleifreier Status / RoHS Status	Bleifrei / RoHS-konform		

In A700D157M006ATE010 enthaltene Keywords

KEMET A700D157M006ATE010	A700D157M006ATE010-Teil	A700D157M006ATE010 Preis	A700D157M006ATE010-Vertriebspartner
A700D157M006ATE010 Technisch	A700D157M006ATE010-Bestand	A700D157M006ATE010 Inventar	A700D157M006ATE010 Lieferant
A700D157M006ATE010 Online-Bestellung	A700D157M006ATE010 Anfrage	A700D157M006ATE010-Bild	A700D157M006ATE010 Bild
A700D157M006ATE010 pdf	A700D157M006ATE010 Datenblatt	A700D157M006ATE010 Datenblatt	A700D157M006ATE010 pdf-Datenblatt
Laden Sie das A700D157M006ATE010-Datenblatt herunter	KEMET Hersteller	KEMET A700D157M006ATE010	Kemet [MIL] A700D157M006ATE010

Sie können auch interessiert sein:

<p>A70P2000-4 Beschreibung: IGBT Modules Hersteller: Auf Lager: Neues Original, 1700 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p>A70P1200-4 Beschreibung: IGBT Modules Hersteller: Auf Lager: Neues Original, 1700 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p>A7003MSVV Beschreibung: A7003MSVV EPSON SOP Hersteller: Epson Auf Lager: Neues Original, 1700 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/></p>
<p>A7001 Beschreibung: A7001 AVAGO SOP16 Hersteller: Avago Technologies (Broadcom Limited) Auf Lager: Neues Original, 700 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p>A702 Beschreibung: GAS ANALYZER CARBON MONOXIDE Hersteller: TPI (Test Products International) Auf Lager: Neues Original, 100 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p>A70P200-4TA Beschreibung: IGBT Modules Hersteller: Auf Lager: Neues Original, 1700 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/></p>
<p>A70P150-4TA Beschreibung: IGBT Modules Hersteller: Auf Lager: Neues Original, 1700 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p>A70P1000-4 Beschreibung: IGBT Modules Hersteller: Auf Lager: Neues Original, 1700 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p>A700D107M006ATE018 Beschreibung: CAP ALUM POLY 100UF 20% 6.3V SMD Hersteller: KEMET Auf Lager: Neues Original, 500 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/></p>
<p>A7010M Beschreibung: A7010M APEXONE BGA9 Hersteller: APEXONE Auf Lager: Neues Original, 60000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p>A700D107M006ATE015 Beschreibung: CAP ALUM POLY 100UF 20% 6.3V SMD Hersteller: KEMET Auf Lager: Neues Original, 1000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p>A700V566M004AT Beschreibung: A700V566M004AT KEMT D Hersteller: KEMT Auf Lager: Neues Original, 1000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/></p>
<p>A702GFT Beschreibung: A702GFT ADDTEK MSOP-10 Hersteller: ADDTEK Auf Lager: Neues Original, 200 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p>A7002ACHN1 Beschreibung: A7002ACHN1 NXP QFN Hersteller: NXP Semiconductors / Freescale Auf Lager: Neues Original, 100 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p>A7013M Beschreibung: A7013M APEXONE BGA Hersteller: APEXONE Auf Lager: Neues Original, 7000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/></p>
<p>A709WFT-40 Beschreibung: A709WFT-40 ADDTEK SOT23 Hersteller: ADDTEK Auf Lager: Neues Original, 1000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p>A7001CGHN1/T1AGBEL Beschreibung: SECURE AUTHENTICATION MICROCONTR Hersteller: NXP Semiconductors / Freescale Auf Lager: Neues Original, 2300 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p>A7013G Beschreibung: A7013G APEXONE DFN8 Hersteller: APEXONE Auf Lager: Neues Original, 600 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/></p>
<p>A700X157M006ATE015 Beschreibung: CAP ALUM POLY 150UF 20% 6.3V SMD Hersteller: KEMET Auf Lager: Neues Original, 600 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p>A709 Beschreibung: SENSOR CAP Hersteller: TPI (Test Products International) Auf Lager: Neues Original, 100 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p>A709WFT-20 Beschreibung: A709WFT-20 ADDTEK SOT23 Hersteller: ADDTEK Auf Lager: Neues Original, 1000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/></p>
<p>A70P125-4 Beschreibung: IGBT Modules Hersteller: Auf Lager: Neues Original, 1700 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p>A70P150-4 Beschreibung: IGBT Modules Hersteller: Auf Lager: Neues Original, 1700 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p>A700V476M006ATE025 Beschreibung: CAP ALUM POLY 47UF 20% 6.3V SMD Hersteller: KEMET Auf Lager: Neues Original, 1600 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/></p>
<p>A70P300-4 Beschreibung: IGBT Modules Hersteller: Auf Lager: Neues Original, 1700 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p>A7015M Beschreibung: A7015M APEXONE CSP-9 Hersteller: APEXONE Auf Lager: Neues Original, 6000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p>A70P250-4 Beschreibung: IGBT Modules Hersteller: Auf Lager: Neues Original, 1700 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/></p>
<p>A7004CIHN1/T1AGBAJ Beschreibung: AU10TICS Hersteller: NXP Semiconductors / Freescale Auf Lager: Neues Original, 5600 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p>A702JGT Beschreibung: A702JGT ADDIek QFN16 Hersteller: ADDIek Auf Lager: Neues Original, 200 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p>A70P1600-4TA Beschreibung: IGBT Modules Hersteller: Auf Lager: Neues Original, 1700 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/></p>



IC Components Limited
WWW.IC-COMPONENTS.COM

Email: Info@IC-Components.com
TEL: 00 852 - 30501935
FAX: 00 852 - 30501945

Adresse: 6H Block 1, Sherwood Court, Villa Kingswood, Tin Shui Wai, neue Territorien, Hongkong