



A758EK337M0JAAE016

	<p>Electronic Components KEMET CHARGED:</p> <p>Part Number: A758EK337M0JAAE016</p> <p>Výrobce: KEMET</p> <p>Popis: CAP ALUM POLY 330UF 20% 6.3V T/H</p> <p>Datový list:  A758EK337M0JAAE016 Spec</p>	<p>RoHS Status: Bez olova / V souladu RoHS</p> <p>Ship From: Hong Kong</p> <p>Shipment Way: DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS</p>
	<p>Obrázky jsou pouze orientační. Podrobné informace o produktu naleznete v části Technické údaje produktu.</p> <p>Koupit A758EK337M0JAAE016 s důvěrou od Component-World.HK, 1 rok záruka</p>	

[Request For Quotation](#)


















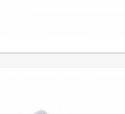


PARAMETR PRODUKTU

Part Number	A758EK337M0JAAE016	Výrobce	KEMET
Popis	CAP ALUM POLY 330UF 20% 6.3V T/H	Stav volného vedení / RoHS	Bez olova / V souladu RoHS
Dostupné množství	449727 pcs	Datový list	A758EK337M0JAAE016 Spec
Kategorie	Kondenzátory	Napětí - Jmenovitá	6.3V
Typ	Polymer	Tolerance	±20%
Povrchová montáž Land Velikost	-	Velikost / Rozměry	0.248" Dia (6.30mm)
Série	A758	Ripple Current @ Vysoká frekvence	3.1A @ 100KHz
hodnocení	-	Obal	Bulk
Paket / krabice	Radial, Can	Ostatní jména	399-14123 A758EK337M0JAAE016-ND EA758EK337M0JAA
Provozní teplota	-55°C ~ 105°C	Typ montáže	Through Hole
Úroveň citlivosti na vlhkost (MSL)	1 (Unlimited)	Výrobní standardní doba výroby	20 Weeks
Životnost @ Temp.	5000 Hrs @ 105°C	Rozestup vývodů	0.098" (2.50mm)
Stav volného vedení / RoHS	Lead free / RoHS Compliant	Výška - Sedící (Max)	0.354" (9.00mm)
ESR (Equivalent Resistance Series)	16 mOhm	Detailní popis	330µF 6.3V Aluminum Polymer Capacitor Radial, Can 16 mOhm 5000 Hrs @ 105°C
kapacitní	330µF	Aplikace	General Purpose

Component-World.com je spolehlivý distributor elektronických součástek. Specializujeme se na všechny elektronické komponenty řady KEMET. Máme 449727 kusy KEMET A758EK337M0JAAE016 na skladě dostupných. Vyžádejte si citát z distributora součástí elektroniky na Component-World.com, náš prodejní tým vás bude kontaktovat do 24 hodin.

RFQ Email: info@Components-World.com

SOUVISEJÍCÍ PRODUKTY

	<p>Část#: A758EK336M1EAAE040</p> <p>Popis: CAP ALUM POLY 33UF 20% 25V T/H</p>	<p>Výrobci: KEMET</p>	Dotaz
	<p>Část#: A758EK337M0GAAE018</p> <p>Popis: CAP ALUM POLY 330UF 20% 4V T/H</p>	<p>Výrobci: KEMET</p>	Dotaz
	<p>Část#: A758EK397M0EAAE018</p> <p>Popis: CAP ALUM POLY 390UF 20% 2.5V T/H</p>	<p>Výrobci: KEMET</p>	Dotaz
	<p>Část#: A758EK107M1CAAE018</p> <p>Popis: CAP ALUM POLY 100UF 20% 16V T/H</p>	<p>Výrobci: KEMET</p>	Dotaz
	<p>Část#: A758KK128M0EAAE014</p> <p>Popis: CAP ALUM POLY 1200UF 2.5V T/H</p>	<p>Výrobci: KEMET</p>	Dotaz
	<p>Část#: A758EK277M0JAAE018</p> <p>Popis: CAP ALUM POLY 270UF 20% 6.3V T/H</p>	<p>Výrobci: KEMET</p>	Dotaz
	<p>Část#: A758EK107M1AAAE016</p> <p>Popis: CAP ALUM POLY 100UF 20% 10V T/H</p>	<p>Výrobci: KEMET</p>	Dotaz
	<p>Část#: A758EK157M1AAAE016</p> <p>Popis: CAP ALUM POLY 150UF 20% 10V T/H</p>	<p>Výrobci: KEMET</p>	Dotaz
	<p>Část#: A758BG277M0GAAE020</p> <p>Popis: CAP ALUM POLY 270UF 20% 4V T/H</p>	<p>Výrobci: KEMET</p>	Dotaz
	<p>Část#: A758KK157M1CAAE015</p> <p>Popis: CAP ALUM POLY 150UF 20% 16V T/H</p>	<p>Výrobci: KEMET</p>	Dotaz
	<p>Část#: A758EK567M0GAAE016</p> <p>Popis: CAP ALUM POLY 560UF 20% 4V T/H</p>	<p>Výrobci: KEMET</p>	Dotaz
	<p>Část#: A758EK567M0EAAE016</p> <p>Popis: CAP ALUM POLY 560UF 20% 2.5V T/H</p>	<p>Výrobci: KEMET</p>	Dotaz
	<p>Část#: A758EK477M0JAAE015</p> <p>Popis: CAP ALUM POLY 470UF 20% 6.3V T/H</p>	<p>Výrobci: KEMET</p>	Dotaz
	<p>Část#: A758EK226M1EAAE050</p> <p>Popis: CAP ALUM POLY 22UF 20% 25V T/H</p>	<p>Výrobci: KEMET</p>	Dotaz
	<p>Část#: A758EK397M0JAAE016</p> <p>Popis: CAP ALUM POLY 390UF 20% 6.3V T/H</p>	<p>Výrobci: KEMET</p>	Dotaz
	<p>Část#: A758EK337M0EAAE018</p> <p>Popis: CAP ALUM POLY 330UF 20% 2.5V T/H</p>	<p>Výrobci: KEMET</p>	Dotaz
	<p>Část#: A758KK108M0EAAE015</p> <p>Popis: CAP ALUM POLY 1000UF 2.5V T/H</p>	<p>Výrobci: KEMET</p>	Dotaz
	<p>Část#: A758EK187M1AAAE016</p> <p>Popis: CAP ALUM POLY 180UF 20% 10V T/H</p>	<p>Výrobci: KEMET</p>	Dotaz
	<p>Část#: A758KK187M1CAAE014</p> <p>Popis: CAP ALUM POLY 180UF 20% 16V T/H</p>	<p>Výrobci: KEMET</p>	Dotaz
	<p>Část#: A758EK477M0EAAE018</p> <p>Popis: CAP ALUM POLY 470UF 20% 2.5V T/H</p>	<p>Výrobci: KEMET</p>	Dotaz

Související klíčová slova pro A758EK337M0JAAE016

KEMET A758EK337M0JAAE016.	A758EK337M0JAAE016 distributor	A758EK337M0JAAE016 dodavatel	A758EK337M0JAAE016 Cena
A758EK337M0JAAE016 Stáhnout datasheet.	A758EK337M0JAAE016 Datasheet.	A758EK337M0JAAE016 Stock.	koupit A758EK337M0JAAE016.
KEMET A758EK337M0JAAE016.	Kemet [MIL] A758EK337M0JAAE016.		