

## EDH337M063A9TAA



Obrázky jsou pouze orientační.  
Podrobné informace o produktu naleznete v části Technické údaje produktu.  
Koupit EDH337M063A9TAA s důvěrou od Component-World.HK, 1 rok záruka



Part Number: [EDH337M063A9TAA](#)

Výrobce: [KEMET](#)

Popis: CAP ALUM 330UF 20% 63V SMD

Datový list: [EDH Series Datasheet](#)

RoHS Status: Bez olova / V souladu RoHS

Ship From: Hong Kong

Shipment Way: DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

[Request For Quotation](#)

### PARAMETR PRODUKTU

Part Number	EDH337M063A9TAA	Výrobce	<a href="#">KEMET</a>
Popis	CAP ALUM 330UF 20% 63V SMD	Stav volného vedení / RoHS	Bez olova / V souladu RoHS
Dostupné množství	88277 pcs	Datový list	<a href="#">EDH Series Datasheet</a>
Kategorie	<a href="#">Kondenzátory</a>	Napětí - Jmenovitá	63V
Tolerance	±20%	Povrchová montáž Land Velikost	0.642" L x 0.642" W (16.30mm x 16.30mm)
Velikost / Rozměry	0.630" Dia (16.00mm)	Série	EDH
Ripple Current @ Low Frequency	650mA @ 120Hz	Ripple Current @ Vysoká frekvence	812.5mA @ 10kHz
hodnocení	-	Polarizace	Polar
Obal	Tape & Reel (TR)	Paket / krabice	Radial, Can - SMD
Provozní teplota	-40°C ~ 105°C	Typ montáže	Surface Mount
Úroveň citlivosti na vlhkost (MSL)	1 (Unlimited)	Výrobní standardní doba výroby	44 Weeks
Životnost @ Temp.	2000 Hrs @ 105°C	Rozestup vývodů	-
Stav volného vedení / RoHS	Lead free / RoHS Compliant	Výška - Sedící (Max)	0.689" (17.50mm)
ESR (Equivalent Resistance Series)	-	Detailní popis	330µF 63V Aluminum Electrolytic Capacitors Radial, Can - SMD 2000 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 88277 kusy KEMET EDH337M063A9TAA 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](mailto:info@Components-World.com)

### SOUVISEJÍCÍ PRODUKTY

	Část#: <a href="#">EDH447M050A9SAA</a> Popis: CAP ALUM 470UF 20% 50V SMD	Výrobci: <a href="#">KEMET</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">EDH337M016A9PAA</a> Popis: CAP ALUM 330UF 20% 16V SMD	Výrobci: <a href="#">KEMET</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">EDH337M035A9PAA</a> Popis: CAP ALUM 330UF 20% 35V SMD	Výrobci: <a href="#">KEMET</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">EDH337M010A9MAA</a> Popis: CAP ALUM 330UF 20% 10V SMD	Výrobci: <a href="#">KEMET</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">EDH337M025S9PAA</a> Popis: CAP ALUM 330UF 20% 25V SMD	Výrobci: <a href="#">KEMET</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">EDH337M6R3A9MAA</a> Popis: CAP ALUM 330UF 20% 6.3V SMD	Výrobci: <a href="#">KEMET</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">EDH447M6R3S9PAA</a> Popis: CAP ALUM 440UF 20% 6.3V SMD	Výrobci: <a href="#">KEMET</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">EDH447M050S9SAA</a> Popis: CAP ALUM 440UF 20% 50V SMD	Výrobci: <a href="#">KEMET</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">EDH337M016S9PAA</a> Popis: CAP ALUM 330UF 20% 16V SMD	Výrobci: <a href="#">KEMET</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">EDH337M010S9MAA</a> Popis: CAP ALUM 330UF 20% 10V SMD	Výrobci: <a href="#">KEMET</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">EDH337M6R3S9HAA</a> Popis: CAP ALUM 330UF 20% 6.3V SMD	Výrobci: <a href="#">KEMET</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">EDH337M025A9PAA</a> Popis: CAP ALUM 330UF 20% 25V SMD	Výrobci: <a href="#">KEMET</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">EDH337M063S9TAA</a> Popis: CAP ALUM 330UF 20% 63V SMD	Výrobci: <a href="#">KEMET</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">EDH337M6R3A9HAA</a> Popis: CAP ALUM 330UF 20% 6.3V SMD	Výrobci: <a href="#">KEMET</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">EDH337M050S9RAA</a> Popis: CAP ALUM 330UF 20% 50V SMD	Výrobci: <a href="#">KEMET</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">EDH337M050A9RAA</a> Popis: CAP ALUM 330UF 20% 50V SMD	Výrobci: <a href="#">KEMET</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">EDH337M035S9PAA</a> Popis: CAP ALUM 330UF 20% 35V SMD	Výrobci: <a href="#">KEMET</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">EDH337M6R3S9MAA</a> Popis: CAP ALUM 330UF 20% 6.3V SMD	Výrobci: <a href="#">KEMET</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">EDH447M6R3A9PAA</a> Popis: CAP ALUM 470UF 20% 6.3V SMD	Výrobci: <a href="#">KEMET</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">EDH475M025A9BAA</a> Popis: CAP ALUM 4.7UF 20% 25V SMD	Výrobci: <a href="#">KEMET</a>	<a href="#">Dotaz</a>

### Související klíčová slova pro EDH337M063A9TAA

KEMET EDH337M063A9TAA.	EDH337M063A9TAA distributor	EDH337M063A9TAA dodavatel	EDH337M063A9TAA Cena
EDH337M063A9TAA Stáhnout datasheet.	EDH337M063A9TAA Datasheet.	EDH337M063A9TAA Stock.	koupit EDH337M063A9TAA.
KEMET EDH337M063A9TAA.	Kemet [MIL] EDH337M063A9TAA.		