

## EDK108M6R3A9MAA



Obrázky jsou pouze orientační.  
Podrobné informace o produktu naleznete v části Technické údaje produktu.

Koupit EDK108M6R3A9MAA s důvěrou od Component-World.HK, 1 rok záruka

Electronic Components  
**KEMET**  
CHARGED.

Part Number: [EDK108M6R3A9MAA](#)

Výrobce: [KEMET](#)

Popis: CAP ALUM 1000UF 20% 6.3V SMD

Datový list: [EDK 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	EDK108M6R3A9MAA	Výrobce	<a href="#">KEMET</a>
Popis	CAP ALUM 1000UF 20% 6.3V SMD	Stav volného vedení / RoHS	Bez olova / V souladu RoHS
Dostupné množství	384295 pcs	Datový list	<a href="#">EDK Series Datasheet</a>
Kategorie	<a href="#">Kondenzátory</a>	Napětí - Jmenovitá	6.3V
Tolerance	±20%	Povrchová montáž Land Velikost	0.327" L x 0.327" W (8.30mm x 8.30mm)
Velikost / Rozměry	0.315" Dia (8.00mm)	Série	EDK
Ripple Current @ Low Frequency	500mA @ 120Hz	Ripple Current @ Vysoká frekvence	625mA @ 10kHz
hodnocení	-	Polarizace	Polar
Obal	Tape & Reel (TR)	Paket / krabice	Radial, Can - SMD
Ostatní jména	DK108M6R3A9MAAKPLP	Provozní teplota	-40°C ~ 85°C
Typ montáže	Surface Mount	Úroveň citlivosti na vlhkost (MSL)	1 (Unlimited)
Výrobní standardní doba výroby	54 Weeks	Životnost @ Temp.	2000 Hrs @ 85°C
Rozestup vývodů	-	Stav volného vedení / RoHS	Lead free / RoHS Compliant
Výška - Sedící (Max)	0.413" (10.50mm)	ESR (Equivalent Resistance Series)	-
Detailní popis	1000µF 6.3V Aluminum Electrolytic Capacitors Radial, Can - SMD 2000 Hrs @ 85°C	kapacitní	1000µF
Aplikace	General Purpose		

Component-World.com je spolehlivý distributor elektronických součástek. Specializujeme se na všechny elektronické komponenty řady KEMET. Máme 384295 kusy KEMET EDK108M6R3A9MAA 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="#">EDK107M063S9PAA</a> Popis: CAP ALUM 100UF 20% 63V SMD	Výrobci: <a href="#">KEMET</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">EDK158M6R3S9PAA</a> Popis: CAP ALUM 1500UF 20% 6.3V SMD	Výrobci: <a href="#">KEMET</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">EDK107M050S9MAA</a> Popis: CAP ALUM 100UF 20% 50V SMD	Výrobci: <a href="#">KEMET</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">EDK107M6R3S9DAA</a> Popis: CAP ALUM 100UF 20% 6.3V SMD	Výrobci: <a href="#">KEMET</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">EDK107M6R3S9GAA</a> Popis: CAP ALUM 100UF 20% 6.3V SMD	Výrobci: <a href="#">KEMET</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">EDK225M050A9BAA</a> Popis: CAP ALUM 2.2UF 20% 50V SMD	Výrobci: <a href="#">KEMET</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">EDK108M6R3S9PAA</a> Popis: CAP ALUM 1000UF 20% 6.3V SMD	Výrobci: <a href="#">KEMET</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">EDK108M6R3A9PAA</a> Popis: CAP ALUM SMD 85C 1000UF 6VDC	Výrobci: <a href="#">KEMET</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">EDK108M6R3S9MAA</a> Popis: CAP ALUM 1000UF 20% 6.3V SMD	Výrobci: <a href="#">KEMET</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">EDK107M6R3A9GAA</a> Popis: CAP ALUM 100UF 20% 6.3V SMD	Výrobci: <a href="#">KEMET</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">EDK108M010S9PAA</a> Popis: CAP ALUM 1000UF 20% 10V SMD	Výrobci: <a href="#">KEMET</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">EDK107M050S9PAA</a> Popis: CAP ALUM 100UF 20% 50V SMD	Výrobci: <a href="#">KEMET</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">EDK107M6R3A9DAA</a> Popis: CAP ALUM SMD 85C 100UF 6VDC	Výrobci: <a href="#">KEMET</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">EDK108M010A9PAA</a> Popis: CAP ALUM 1000UF 20% 10V SMD	Výrobci: <a href="#">KEMET</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">EDK225M050S9BAA</a> Popis: CAP ALUM 2.2UF 20% 50V SMD	Výrobci: <a href="#">KEMET</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">EDK107M063A9PAA</a> Popis: CAP ALUM 100UF 20% 63V SMD	Výrobci: <a href="#">KEMET</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">EDK226M004A9BAA</a> Popis: CAP ALUM 22UF 20% 4V SMD	Výrobci: <a href="#">KEMET</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">EDK158M6R3A9PAA</a> Popis: CAP ALUM 1500UF 20% 6.3V SMD	Výrobci: <a href="#">KEMET</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">EDK225M035S9BAA</a> Popis: ALU ELECTROLYTIC SMD EDK 35VDC 4	Výrobci: <a href="#">KEMET</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">EDK225M035A9BAA</a> Popis: CAP ALUM 2.2UF 20% 35V SMD	Výrobci: <a href="#">KEMET</a>	<a href="#">Dotaz</a>

### Související klíčová slova pro EDK108M6R3A9MAA

KEMET EDK108M6R3A9MAA.	EDK108M6R3A9MAA distributor	EDK108M6R3A9MAA dodavatel	EDK108M6R3A9MAA Cena
EDK108M6R3A9MAA Stáhnout datasheet.	EDK108M6R3A9MAA Datasheet.	EDK108M6R3A9MAA Stock.	koupit EDK108M6R3A9MAA.
KEMET EDK108M6R3A9MAA.	Kemet [MIL] EDK108M6R3A9MAA.		