

EDK108M6R3S9MAA



Obrázky jsou pouze orientační.
Podrobné informace o produktu naleznete v části Technické údaje produktu.
Koupit EDK108M6R3S9MAA s důvěrou od Component-World.HK, 1 rok záruka



Part Number: [EDK108M6R3S9MAA](#)

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	EDK108M6R3S9MAA	Výrobce	KEMET
Popis	CAP ALUM 1000UF 20% 6.3V SMD	Stav volného vedení / RoHS	Bez olova / V souladu RoHS
Dostupné množství	344997 pcs	Datový list	EDK Series Datasheet
Kategorie	Kondenzátory	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	AEC-Q200	Polarizace	Polar
Obal	Tape & Reel (TR)	Paket / krabice	Radial, Can - SMD
Provozní teplota	-40°C ~ 85°C	Typ montáže	Surface Mount
Úroveň citlivosti na vlhkost (MSL)	1 (Unlimited)	Výrobní standardní doba výroby	44 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	Automotive

Component-World.com je spolehlivý distributor elektronických součástek. Specializujeme se na všechny elektronické komponenty řady KEMET. Máme 344997 kusy KEMET EDK108M6R3S9MAA 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

	Část#: EDK158M6R3A9PAA Popis: CAP ALUM 1500UF 20% 6.3V SMD	Výrobci: KEMET	Dotaz
	Část#: EDK225M050S9BAA Popis: CAP ALUM 2.2UF 20% 50V SMD	Výrobci: KEMET	Dotaz
	Část#: EDK107M6R3S9GAA Popis: CAP ALUM 100UF 20% 6.3V SMD	Výrobci: KEMET	Dotaz
	Část#: EDK226M010A9BAA Popis: CAP ALUM 22UF 20% 10V SMD	Výrobci: KEMET	Dotaz
	Část#: EDK225M035A9BAA Popis: CAP ALUM 2.2UF 20% 35V SMD	Výrobci: KEMET	Dotaz
	Část#: EDK108M6R3A9PAA Popis: CAP ALUM SMD 85C 1000UF 6VDC	Výrobci: KEMET	Dotaz
	Část#: EDK107M6R3S9DAA Popis: CAP ALUM 100UF 20% 6.3V SMD	Výrobci: KEMET	Dotaz
	Část#: EDK226M010S9BAA Popis: ALU ELECTROLYTIC SMD EDK 10VDC 4	Výrobci: KEMET	Dotaz
	Část#: EDK108M6R3S9PAA Popis: CAP ALUM 1000UF 20% 6.3V SMD	Výrobci: KEMET	Dotaz
	Část#: EDK226M004A9BAA Popis: CAP ALUM 22UF 20% 4V SMD	Výrobci: KEMET	Dotaz
	Část#: EDK108M010A9PAA Popis: CAP ALUM 1000UF 20% 10V SMD	Výrobci: KEMET	Dotaz
	Část#: EDK107M6R3A9GAA Popis: CAP ALUM 100UF 20% 6.3V SMD	Výrobci: KEMET	Dotaz
	Část#: EDK107M6R3A9DAA Popis: CAP ALUM SMD 85C 100UF 6VDC	Výrobci: KEMET	Dotaz
	Část#: EDK107M063A9PAA Popis: CAP ALUM 100UF 20% 63V SMD	Výrobci: KEMET	Dotaz
	Část#: EDK225M035S9BAA Popis: ALU ELECTROLYTIC SMD EDK 35VDC 4	Výrobci: KEMET	Dotaz
	Část#: EDK108M6R3A9MAA Popis: CAP ALUM 1000UF 20% 6.3V SMD	Výrobci: KEMET	Dotaz
	Část#: EDK108M010S9PAA Popis: CAP ALUM 1000UF 20% 10V SMD	Výrobci: KEMET	Dotaz
	Část#: EDK107M063S9PAA Popis: CAP ALUM 100UF 20% 63V SMD	Výrobci: KEMET	Dotaz
	Část#: EDK225M050A9BAA Popis: CAP ALUM 2.2UF 20% 50V SMD	Výrobci: KEMET	Dotaz
	Část#: EDK158M6R3S9PAA Popis: CAP ALUM 1500UF 20% 6.3V SMD	Výrobci: KEMET	Dotaz

Související klíčová slova pro EDK108M6R3S9MAA

KEMET EDK108M6R3S9MAA.	EDK108M6R3S9MAA distributor	EDK108M6R3S9MAA dodavatel	EDK108M6R3S9MAA Cena
EDK108M6R3S9MAA Stáhnout datasheet.	EDK108M6R3S9MAA Datasheet.	EDK108M6R3S9MAA Stock.	koupit EDK108M6R3S9MAA.
KEMET EDK108M6R3S9MAA.	Kemet [MIL] EDK108M6R3S9MAA.		