

EDK108M6R3S9PAA



Obrázky jsou pouze orientační.
Podrobné informace o produktu naleznete v části Technické údaje produktu.
Koupit EDK108M6R3S9PAA s důvěrou od Component-World.HK, 1 rok záruka



Part Number: [EDK108M6R3S9PAA](#)

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	EDK108M6R3S9PAA	Výrobce	KEMET
Popis	CAP ALUM 1000UF 20% 6.3V SMD	Stav volného vedení / RoHS	Bez olova / V souladu RoHS
Dostupné množství	278248 pcs	Datový list	EDK Series Datasheet
Kategorie	Kondenzátory	Napětí - Jmenovitá	6.3V
Tolerance	±20%	Povrchová montáž Land Velikost	0.406" L x 0.406" W (10.30mm x 10.30mm)
Velikost / Rozměry	0.394" Dia (10.00mm)	Série	EDK
Ripple Current @ Low Frequency	700mA @ 120Hz	Ripple Current @ Vysoká frekvence	875mA @ 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 278248 kusy KEMET EDK108M6R3S9PAA 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#: EDK108M6R3A9PAA	Výrobci: KEMET	Dotaz
	Popis: CAP ALUM SMD 85C 1000UF 6VDC		
	Část#: EDK107M6R3S9DAA	Výrobci: KEMET	Dotaz
	Popis: CAP ALUM 100UF 20% 6.3V SMD		
	Část#: EDK225M035A9BAA	Výrobci: KEMET	Dotaz
	Popis: CAP ALUM 2.2UF 20% 35V SMD		
	Část#: EDK158M6R3A9PAA	Výrobci: KEMET	Dotaz
	Popis: CAP ALUM 1500UF 20% 6.3V SMD		
	Část#: EDK108M6R3S9MAA	Výrobci: KEMET	Dotaz
	Popis: CAP ALUM 1000UF 20% 6.3V SMD		
	Část#: EDK158M6R3S9PAA	Výrobci: KEMET	Dotaz
	Popis: CAP ALUM 1500UF 20% 6.3V SMD		
	Část#: EDK225M035S9BAA	Výrobci: KEMET	Dotaz
	Popis: ALU ELECTROLYTIC SMD EDK 35VDC 4		
	Část#: EDK226M010S9BAA	Výrobci: KEMET	Dotaz
	Popis: ALU ELECTROLYTIC SMD EDK 10VDC 4		
	Část#: EDK107M6R3A9DAA	Výrobci: KEMET	Dotaz
	Popis: CAP ALUM SMD 85C 100UF 6VDC		
	Část#: EDK108M010S9PAA	Výrobci: KEMET	Dotaz
	Popis: CAP ALUM 1000UF 20% 10V SMD		
	Část#: EDK108M6R3A9MAA	Výrobci: KEMET	Dotaz
	Popis: CAP ALUM 1000UF 20% 6.3V SMD		
	Část#: EDK225M050S9BAA	Výrobci: KEMET	Dotaz
	Popis: CAP ALUM 2.2UF 20% 50V SMD		
	Část#: EDK107M063S9PAA	Výrobci: KEMET	Dotaz
	Popis: CAP ALUM 100UF 20% 63V SMD		
	Část#: EDK107M6R3S9GAA	Výrobci: KEMET	Dotaz
	Popis: CAP ALUM 100UF 20% 6.3V SMD		
	Část#: EDK225M050A9BAA	Výrobci: KEMET	Dotaz
	Popis: CAP ALUM 2.2UF 20% 50V SMD		
	Část#: EDK226M004A9BAA	Výrobci: KEMET	Dotaz
	Popis: CAP ALUM 22UF 20% 4V SMD		
	Část#: EDK226M016A9BAA	Výrobci: KEMET	Dotaz
	Popis: CAP ALUM 22UF 20% 16V SMD		
	Část#: EDK108M010A9PAA	Výrobci: KEMET	Dotaz
	Popis: CAP ALUM 1000UF 20% 10V SMD		
	Část#: EDK107M6R3A9GAA	Výrobci: KEMET	Dotaz
	Popis: CAP ALUM 100UF 20% 6.3V SMD		
	Část#: EDK226M010A9BAA	Výrobci: KEMET	Dotaz
	Popis: CAP ALUM 22UF 20% 10V SMD		

Související klíčová slova pro EDK108M6R3S9PAA

KEMET EDK108M6R3S9PAA.	EDK108M6R3S9PAA distributor	EDK108M6R3S9PAA dodavatel	EDK108M6R3S9PAA Cena
EDK108M6R3S9PAA Stáhnout datasheet.	EDK108M6R3S9PAA Datasheet.	EDK108M6R3S9PAA Stock.	koupit EDK108M6R3S9PAA.
KEMET EDK108M6R3S9PAA.	Kemet [MIL] EDK108M6R3S9PAA.		