

EDK337M6R3S9HAA



Obrázky jsou pouze orientační.
Podrobné informace o produktu naleznete v části Technické údaje produktu.
Koupit EDK337M6R3S9HAA s důvěrou od Component-World.HK, 1 rok záruka

Electronic Components
KEMET
CHARGED

Part Number: [EDK337M6R3S9HAA](#)

Výrobce: [KEMET](#)

Popis: CAP ALUM 330UF 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	EDK337M6R3S9HAA	Výrobce	KEMET
Popis	CAP ALUM 330UF 20% 6.3V SMD	Stav volného vedení / RoHS	Bez olova / V souladu RoHS
Dostupné množství	724009 pcs	Datový list	EDK Series Datasheet
Kategorie	Kondenzátory	Napětí - Jmenovitá	6.3V
Tolerance	±20%	Povrchová montáž Land Velikost	0.260" L x 0.260" W (6.60mm x 6.60mm)
Velikost / Rozměry	0.248" Dia (6.30mm)	Série	EDK
Ripple Current @ Low Frequency	280mA @ 120Hz	Ripple Current @ Vysoká frekvence	350mA @ 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)	0.315" (8.00mm)
ESR (Equivalent Resistance Series)	-	Detailní popis	330µF 6.3V Aluminum Electrolytic Capacitors Radial, Can - SMD 2000 Hrs @ 85°C
kapacitní	330µF	Aplikace	Automotive

Component-World.com je spolehlivý distributor elektronických součástek. Specializujeme se na všechny elektronické komponenty řady KEMET. Máme 724009 kusy KEMET EDK337M6R3S9HAA 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#: EDK352 Popis: KIT DEV UPGRADE FOR EDK350	Výrobci: EnOcean	Dotaz
	Část#: EDK337M016S9PAA Popis: CAP ALUM 330UF 20% 16V SMD	Výrobci: KEMET	Dotaz
	Část#: EDK337M6R3A9HAA Popis: CAP ALUM 330UF 20% 6.3V SMD	Výrobci: KEMET	Dotaz
	Část#: EDK337M025A9MAA Popis: CAP ALUM 330UF 20% 25V SMD	Výrobci: KEMET	Dotaz
	Část#: EDK337M016A9PAA Popis: CAP ALUM 330UF 20% 16V SMD	Výrobci: KEMET	Dotaz
	Část#: EDK350U Popis: KIT DEV ENERGY HARVEST WIRELESS	Výrobci: EnOcean	Dotaz
	Část#: EDK337M035S9PAA Popis: CAP ALUM 330UF 20% 35V SMD	Výrobci: KEMET	Dotaz
	Část#: EDK337M025S9PAA Popis: CAP ALUM 330UF 20% 25V SMD	Výrobci: KEMET	Dotaz
	Část#: EDK475M035S9BAA Popis: CAP ALUM 4.7UF 20% 35V SMD	Výrobci: KEMET	Dotaz
	Část#: EDK337M025A9PAA Popis: CAP ALUM SMD 85C 330UF 25VDC	Výrobci: KEMET	Dotaz
	Část#: EDK475M016A9BAA Popis: CAP ALUM 4.7UF 20% 16V SMD	Výrobci: KEMET	Dotaz
	Část#: EDK475M035A9BAA Popis: CAP ALUM 4.7UF 20% 35V SMD	Výrobci: KEMET	Dotaz
	Část#: EDK337M025S9MAA Popis: CAP ALUM 330UF 20% 25V SMD	Výrobci: KEMET	Dotaz
	Část#: EDK475M050A9DAA Popis: CAP ALUM 4.7UF 20% 50V SMD	Výrobci: KEMET	Dotaz
	Část#: EDK475M016S9BAA Popis: ALU ELECTROLYTIC SMD EDK 16VDC 4	Výrobci: KEMET	Dotaz
	Část#: EDK475M050A9BAA Popis: CAP ALUM 4.7UF 20% 50V SMD	Výrobci: KEMET	Dotaz
	Část#: EDK337M016S9MAA Popis: CAP ALUM 330UF 20% 16V SMD	Výrobci: KEMET	Dotaz
	Část#: EDK475M025S9BAA Popis: CAP ALUM 4.7UF 20% 25V SMD	Výrobci: KEMET	Dotaz
	Část#: EDK337M035A9PAA Popis: CAP ALUM 330UF 20% 35V SMD	Výrobci: KEMET	Dotaz
	Část#: EDK475M025A9BAA Popis: CAP ALUM 4.7UF 20% 25V SMD	Výrobci: KEMET	Dotaz

Související klíčová slova pro EDK337M6R3S9HAA

KEMET EDK337M6R3S9HAA.	EDK337M6R3S9HAA distributor	EDK337M6R3S9HAA dodavatel	EDK337M6R3S9HAA Cena
EDK337M6R3S9HAA Stáhnout datasheet.	EDK337M6R3S9HAA Datasheet.	EDK337M6R3S9HAA Stock.	koupit EDK337M6R3S9HAA.
KEMET EDK337M6R3S9HAA.	Kemet [MIL] EDK337M6R3S9HAA.		