

EDH337M6R3A9HAA



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

Koupit EDH337M6R3A9HAA s důvěrou od Component-World.HK, 1 rok záruka

Electronic Components
KEMET
CHARGED

Part Number: [EDH337M6R3A9HAA](#)

Výrobce [KEMET](#)

Popis CAP ALUM 330UF 20% 6.3V 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	EDH337M6R3A9HAA	Výrobce	KEMET
Popis	CAP ALUM 330UF 20% 6.3V SMD	Stav volného vedení / RoHS	Bez olova / V souladu RoHS
Dostupné množství	700844 pcs	Datový list	EDH 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	EDH
Ripple Current @ Low Frequency	140mA @ 120Hz	Ripple Current @ Vysoká frekvence	175mA @ 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)	0.315" (8.00mm)
ESR (Equivalent Resistance Series)	-	Detailní popis	330µF 6.3V 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 700844 kusy KEMET EDH337M6R3A9HAA 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#: EDH337M035S9PAA Popis: CAP ALUM 330UF 20% 35V SMD	Výrobci: KEMET	Dotaz
	Část#: EDH337M6R3S9MAA Popis: CAP ALUM 330UF 20% 6.3V SMD	Výrobci: KEMET	Dotaz
	Část#: EDH337M016S9PAA Popis: CAP ALUM 330UF 20% 16V SMD	Výrobci: KEMET	Dotaz
	Část#: EDH447M6R3S9PAA Popis: CAP ALUM 440UF 20% 6.3V SMD	Výrobci: KEMET	Dotaz
	Část#: EDH447M050S9SAA Popis: CAP ALUM 440UF 20% 50V SMD	Výrobci: KEMET	Dotaz
	Část#: EDH475M035A9BAA Popis: CAP ALUM 4.7UF 20% 35V SMD	Výrobci: KEMET	Dotaz
	Část#: EDH337M6R3S9HAA Popis: CAP ALUM 330UF 20% 6.3V SMD	Výrobci: KEMET	Dotaz
	Část#: EDH337M016A9PAA Popis: CAP ALUM 330UF 20% 16V SMD	Výrobci: KEMET	Dotaz
	Část#: EDH337M025S9PAA Popis: CAP ALUM 330UF 20% 25V SMD	Výrobci: KEMET	Dotaz
	Část#: EDH337M063A9TAA Popis: CAP ALUM 330UF 20% 63V SMD	Výrobci: KEMET	Dotaz
	Část#: EDH337M025A9PAA Popis: CAP ALUM 330UF 20% 25V SMD	Výrobci: KEMET	Dotaz
	Část#: EDH337M050S9RAA Popis: CAP ALUM 330UF 20% 50V SMD	Výrobci: KEMET	Dotaz
	Část#: EDH337M035A9PAA Popis: CAP ALUM 330UF 20% 35V SMD	Výrobci: KEMET	Dotaz
	Část#: EDH337M063S9TAA Popis: CAP ALUM 330UF 20% 63V SMD	Výrobci: KEMET	Dotaz
	Část#: EDH337M6R3A9MAA Popis: CAP ALUM 330UF 20% 6.3V SMD	Výrobci: KEMET	Dotaz
	Část#: EDH447M6R3A9PAA Popis: CAP ALUM 470UF 20% 6.3V SMD	Výrobci: KEMET	Dotaz
	Část#: EDH475M025A9BAA Popis: CAP ALUM 4.7UF 20% 25V SMD	Výrobci: KEMET	Dotaz
	Část#: EDH337M050A9RAA Popis: CAP ALUM 330UF 20% 50V SMD	Výrobci: KEMET	Dotaz
	Část#: EDH475M025S9BAA Popis: ALU ELECTROLYTIC SMD EDH 25VDC 4	Výrobci: KEMET	Dotaz
	Část#: EDH447M050A9SAA Popis: CAP ALUM 470UF 20% 50V SMD	Výrobci: KEMET	Dotaz

Související klíčová slova pro EDH337M6R3A9HAA

KEMET EDH337M6R3A9HAA.	EDH337M6R3A9HAA distributor	EDH337M6R3A9HAA dodavatel	EDH337M6R3A9HAA Cena
EDH337M6R3A9HAA Stáhnout datasheet.	EDH337M6R3A9HAA Datasheet.	EDH337M6R3A9HAA Stock.	koupit EDH337M6R3A9HAA.
KEMET EDH337M6R3A9HAA.	Kemet [MIL] EDH337M6R3A9HAA.		