

## EDH106M250S9RAA



Obrázky jsou pouze orientační.  
Podrobné informace o produktu naleznete v části Technické údaje produktu.  
Koupit EDH106M250S9RAA s důvěrou od Component-World.HK, 1 rok záruka



Part Number: [EDH106M250S9RAA](#)

Výrobce: [KEMET](#)

Popis: CAP ALUM 10UF 20% 250V 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	EDH106M250S9RAA	Výrobce	<a href="#">KEMET</a>
Popis	CAP ALUM 10UF 20% 250V SMD	Stav volného vedení / RoHS	Bez olova / V souladu RoHS
Dostupné množství	67039 pcs	Datový list	<a href="#">EDH Series Datasheet</a>
Kategorie	<a href="#">Kondenzátory</a>	Napětí - Jmenovitá	250V
Tolerance	±20%	Povrchová montáž Land Velikost	0.504" L x 0.504" W (12.80mm x 12.80mm)
Velikost / Rozměry	0.492" Dia (12.50mm)	Série	EDH
Ripple Current @ Low Frequency	70mA @ 120Hz	Ripple Current @ Vysoká frekvence	87.5mA @ 10kHz
hodnocení	AEC-Q200	Polarizace	Polar
Obal	Tape & Reel (TR)	Paket / krabice	Radial, Can - SMD
Provozní teplota	-25°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)	0.551" (14.00mm)
ESR (Equivalent Resistance Series)	-	Detailní popis	10µF 250V Aluminum Electrolytic Capacitors Radial, Can - SMD 2000 Hrs @ 105°C
kapacitní	10µF	Aplikace	Automotive

Component-World.com je spolehlivý distributor elektronických součástek. Specializujeme se na všechny elektronické komponenty řady KEMET. Máme 67039 kusy KEMET EDH106M250S9RAA 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="#">EDH106M050A9DAA</a> Popis: CAP ALUM 10UF 20% 50V SMD	Výrobci: <a href="#">KEMET</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">EDH107M010A9GAA</a> Popis: CAP ALUM 100UF 20% 10V SMD	Výrobci: <a href="#">KEMET</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">EDH107M016A9GAA</a> Popis: CAP ALUM 100UF 20% 16V SMD	Výrobci: <a href="#">KEMET</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">EDH107M016A9HAA</a> Popis: CAP ALUM 100UF 20% 16V SMD	Výrobci: <a href="#">KEMET</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">EDH106M450S9SAA</a> Popis: CAP ALUM 10UF 20% 450V SMD	Výrobci: <a href="#">KEMET</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">EDH107M010S9HAA</a> Popis: CAP ALUM 100UF 20% 10V SMD	Výrobci: <a href="#">KEMET</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">EDH106M050S9DAA</a> Popis: CAP ALUM 10UF 20% 50V SMD	Výrobci: <a href="#">KEMET</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">EDH106M025S9DAA</a> Popis: CAP ALUM 10UF 20% 25V SMD	Výrobci: <a href="#">KEMET</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">EDH106M400A9RAA</a> Popis: CAP ALUM 10UF 20% 400V SMD	Výrobci: <a href="#">KEMET</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">EDH106M050S9GAA</a> Popis: CAP ALUM 10UF 20% 50V SMD	Výrobci: <a href="#">KEMET</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">EDH106M050A9GAA</a> Popis: CAP ALUM 10UF 20% 50V SMD	Výrobci: <a href="#">KEMET</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">EDH106M200A9RAA</a> Popis: CAP ALUM 10UF 20% 200V SMD	Výrobci: <a href="#">KEMET</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">EDH106M200S9RAA</a> Popis: CAP ALUM 10UF 20% 200V SMD	Výrobci: <a href="#">KEMET</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">EDH106M250A9RAA</a> Popis: CAP ALUM 10UF 20% 250V SMD	Výrobci: <a href="#">KEMET</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">EDH106M035A9DAA</a> Popis: CAP ALUM 10UF 20% 35V SMD	Výrobci: <a href="#">KEMET</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">EDH106M450A9SAA</a> Popis: CAP ALUM 10UF 20% 450V SMD	Výrobci: <a href="#">KEMET</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">EDH107M010A9HAA</a> Popis: CAP ALUM 100UF 20% 10V SMD	Výrobci: <a href="#">KEMET</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">EDH106M400S9RAA</a> Popis: CAP ALUM 10UF 20% 400V SMD	Výrobci: <a href="#">KEMET</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">EDH107M010S9GAA</a> Popis: CAP ALUM 100UF 20% 10V SMD	Výrobci: <a href="#">KEMET</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">EDH106M035S9DAA</a> Popis: CAP ALUM 10UF 20% 35V SMD	Výrobci: <a href="#">KEMET</a>	<a href="#">Dotaz</a>

### Související klíčová slova pro EDH106M250S9RAA

KEMET EDH106M250S9RAA.	EDH106M250S9RAA distributor	EDH106M250S9RAA dodavatel	EDH106M250S9RAA Cena
EDH106M250S9RAA Stáhnout datasheet.	EDH106M250S9RAA Datasheet.	EDH106M250S9RAA Stock.	koupit EDH106M250S9RAA.
KEMET EDH106M250S9RAA.	Kemet [MIL] EDH106M250S9RAA.		