

250MXC470MEFCSN25X35



Part Number: [250MXC470MEFCSN25X35](#)

Výrobce: [Rubycon](#)

Popis: CAP ALUM 470UF 20% 250V SNAP

Datový list: [Lead Forming Codes Spec](#)

[MXC Series](#)

RoHS Status: Bez olova / V souladu RoHS

Ship From: Hong Kong

Shipment Way: DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

Obrázky jsou pouze orientační.

Podrobné informace o produktu naleznete v části Technické údaje produktu.

Koupit 250MXC470MEFCSN25X35 s důvěrou od Component-World.HK, 1 rok záruka

[Request For Quotation](#)

PARAMETR PRODUKTU

Part Number	250MXC470MEFCSN25X35	Výrobce	Rubycon
Popis	CAP ALUM 470UF 20% 250V SNAP	Stav volného vedení / RoHS	Bez olova / V souladu RoHS
Dostupné množství	30543 pcs	Datový list	Lead Forming Codes Spec MXC Series
Kategorie	Kondenzátory	Napětí - Jmenovitá	250V
Tolerance	±20%	Povrchová montáž Land Velikost	-
Velikost / Rozměry	0.984" Dia (25.00mm)	Série	MXC
Ripple Current @ Low Frequency	1.57A @ 120Hz	Ripple Current @ Vysoká frekvence	2.355A @ 10kHz
hodnocení	-	Polarizace	Polar
Obal	Bulk	Paket / krabice	Radial, Can - Snap-In
Provozní teplota	-40°C ~ 105°C	Typ montáže	Through Hole
Úroveň citlivosti na vlhkost (MSL)	1 (Unlimited)	Výrobní standardní doba výroby	46 Weeks
Životnost @ Temp.	3000 Hrs @ 105°C	Rozestup vývodů	0.394" (10.00mm)
Stav volného vedení / RoHS	Lead free / RoHS Compliant	Výška - Sedící (Max)	1.457" (37.00mm)
ESR (Equivalent Resistance Series)	-	Detailní popis	470µF 250V Aluminum Electrolytic Capacitors Radial, Can - Snap-In 3000 Hrs @ 105°C
kapacitní	470µF	Aplikace	General Purpose

Component-World.com je spolehlivý distributor elektronických součástek. Specializujeme se na všechny elektronické komponenty řady Rubycon. Máme 30543 kusy Rubycon 250MXC470MEFCSN25X35 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#: 250MXC470MEFC22X45	Výrobci: Rubycon	Dotaz
	Popis: CAP ALUM 470UF 20% 250V SNAP		
	Část#: 250MXC390MEFC25X30	Výrobci: Rubycon	Dotaz
	Popis: CAP ALUM 390UF 20% 250V SNAP		
	Část#: 250MXC470MEFC25X35	Výrobci: Rubycon	Dotaz
	Popis: CAP ALUM 470UF 20% 250V SNAP		
	Část#: 250MXC560MEFC25X40	Výrobci: Rubycon	Dotaz
	Popis: CAP ALUM 560UF 20% 250V SNAP		
	Část#: 250MXC680MEFCSN30X35	Výrobci: Rubycon	Dotaz
	Popis: CAP ALUM 680UF 20% 250V SNAP		
	Část#: 250MXC470MEFCSN22X45	Výrobci: Rubycon	Dotaz
	Popis: CAP ALUM 470UF 20% 250V SNAP		
	Část#: 250MXC330MEFCSN25X30	Výrobci: Rubycon	Dotaz
	Popis: CAP ALUM 330UF 20% 250V SNAP		
	Část#: 250MXC560MEFCSN30X30	Výrobci: Rubycon	Dotaz
	Popis: CAP ALUM 560UF 20% 250V SNAP		
	Část#: 250MXC560MEFCSN25X40	Výrobci: Rubycon	Dotaz
	Popis: CAP ALUM 560UF 20% 250V SNAP		
	Část#: 250MXC470MEFC30X30	Výrobci: Rubycon	Dotaz
	Popis: CAP ALUM 470UF 20% 250V SNAP		
	Část#: 250MXC390MEFC30X25	Výrobci: Rubycon	Dotaz
	Popis: CAP ALUM 390UF 20% 250V SNAP		
	Část#: 250MXC470MEFCSN30X30	Výrobci: Rubycon	Dotaz
	Popis: CAP ALUM 470UF 20% 250V SNAP		
	Část#: 250MXC330MEFCSN22X35	Výrobci: Rubycon	Dotaz
	Popis: CAP ALUM 330UF 20% 250V SNAP		
	Část#: 250MXC390MEFCSN25X30	Výrobci: Rubycon	Dotaz
	Popis: CAP ALUM 390UF 20% 250V SNAP		
	Část#: 250MXC390MEFC20X45	Výrobci: Rubycon	Dotaz
	Popis: CAP ALUM 390UF 20% 250V SNAP		
	Část#: 250MXC680MEFC25X45	Výrobci: Rubycon	Dotaz
	Popis: CAP ALUM 680UF 20% 250V SNAP		
	Část#: 250MXC560MEFCSN22X50	Výrobci: Rubycon	Dotaz
	Popis: CAP ALUM 560UF 20% 250V SNAP		
	Část#: 250MXC560MEFC30X30	Výrobci: Rubycon	Dotaz
	Popis: CAP ALUM 560UF 20% 250V SNAP		
	Část#: 250MXC680MEFCSN35X30	Výrobci: Rubycon	Dotaz
	Popis: CAP ALUM 680UF 20% 250V SNAP		
	Část#: 250MXC820MEFC25X50	Výrobci: Rubycon	Dotaz
	Popis: CAP ALUM 820UF 20% 250V SNAP		

Související klíčová slova pro 250MXC470MEFCSN25X35

Rubycon 250MXC470MEFCSN25X35.	250MXC470MEFCSN25X35 distributor	250MXC470MEFCSN25X35 dodavatel	250MXC470MEFCSN25X35 Cena
250MXC470MEFCSN25X35 Stáhnout datasheet.	250MXC470MEFCSN25X35 Datasheet.	250MXC470MEFCSN25X35 Stock.	koupit 250MXC470MEFCSN25X35.
Rubycon 250MXC470MEFCSN25X35.	RUBYCON CORPORATION		
	250MXC470MEFCSN25X35.		