

420MXH220MEFCSN25X30



Part Number: [420MXH220MEFCSN25X30](#)

Výrobce: [Rubycon](#)

Popis: CAP ALUM 220UF 20% 420V SNAP

Datový list: [PDF MXH Series Datasheet](#)

[PDF Lead Forming Codes Spec](#)

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 [420MXH220MEFCSN25X30](#) s důvěrou od Component-World.HK, 1 rok záruka

[Request For Quotation](#)

PARAMETR PRODUKTU

Part Number	420MXH220MEFCSN25X30	Výrobce	Rubycon
Popis	CAP ALUM 220UF 20% 420V SNAP	Stav volného vedení / RoHS	Bez olova / V souladu RoHS
Dostupné množství	40177 pcs	Datový list	MXH Series Datasheet Lead Forming Codes Spec
Kategorie	Kondenzátory	Napětí - Jmenovitá	420V
Tolerance	±20%	Povrchová montáž Land Velikost	-
Velikost / Rozměry	0.984" Dia (25.00mm)	Série	MXH
Ripple Current @ Low Frequency	1.28A @ 120Hz	Ripple Current @ Vysoká frekvence	1.792A @ 10kHz
hodnocení	-	Polarizace	Polar
Obal	Bulk	Paket / krabice	Radial, Can - Snap-In
Ostatní jména	1189-1983	Provozní teplota	-25°C ~ 105°C
Typ montáže	Through Hole	Úroveň citlivosti na vlhkost (MSL)	1 (Unlimited)
Výrobní standardní doba výroby	46 Weeks	Životnost @ Temp.	2000 Hrs @ 105°C
Rozestup vývodů	0.394" (10.00mm)	Stav volného vedení / RoHS	Lead free / RoHS Compliant
Výška - Sedící (Max)	1.260" (32.00mm)	ESR (Equivalent Resistance Series)	-
Detailní popis	220µF 420V Aluminum Electrolytic Capacitors Radial, Can - Snap-In 2000 Hrs @ 105°C	kapacitní	220µF
Aplikace	General Purpose		

Component-World.com je spolehlivý distributor elektronických součástek. Specializujeme se na všechny elektronické komponenty řady Rubycon. Máme 40177 kusy Rubycon 420MXH220MEFCSN25X30 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#: 420MXH120MEFC22X25	Výrobci: Rubycon	Dotaz
	Popis: SNAP TERMINAL		
	Část#: 420MXH150MEFC22X30	Výrobci: Rubycon	Dotaz
	Popis: CAP ALUM 150UF 20% 420V SNAP		
	Část#: 420MXH270MEFC35X25	Výrobci: Rubycon	Dotaz
	Popis: CAP ALUM 270UF 20% 420V SNAP		
	Část#: 420MXH180MEFC25X25	Výrobci: Rubycon	Dotaz
	Popis: SNAP TERMINAL		
	Část#: 420MXH120MEFCSN22X25	Výrobci: Rubycon	Dotaz
	Popis: CAP ALUM 120UF 20% 420V SNAP		
	Část#: 420MXH180MEFC22X35	Výrobci: Rubycon	Dotaz
	Popis: CAP ALUM 180UF 20% 420V SNAP		
	Část#: 420MXH330MEFC35X30	Výrobci: Rubycon	Dotaz
	Popis: CAP ALUM 330UF 20% 420V SNAP		
	Část#: 420MXH330MEFC25X45	Výrobci: Rubycon	Dotaz
	Popis: CAP ALUM 330UF 20% 420V SNAP		
	Část#: 420MXH270MEFC30X30	Výrobci: Rubycon	Dotaz
	Popis: CAP ALUM 270UF 20% 420V SNAP		
	Část#: 420MXH390MEFC30X40	Výrobci: Rubycon	Dotaz
	Popis: CAP ALUM 390UF 20% 420V SNAP		
	Část#: 420MXH330MEFC30X35	Výrobci: Rubycon	Dotaz
	Popis: CAP ALUM 330UF 20% 420V SNAP		
	Část#: 420MXH270MEFC22X50	Výrobci: Rubycon	Dotaz
	Popis: CAP ALUM 270UF 20% 420V SNAP		
	Část#: 420MXH390MEFC35X35	Výrobci: Rubycon	Dotaz
	Popis: SNAP TERMINAL		
	Část#: 420MXH220MEFC22X40	Výrobci: Rubycon	Dotaz
	Popis: CAP ALUM 220UF 20% 420V SNAP		
	Část#: 420MXH180MEFC22X30	Výrobci: Rubycon	Dotaz
	Popis: SNAP TERMINAL		
	Část#: 420MXH120MEFCSN22X30	Výrobci: Rubycon	Dotaz
	Popis: CAP ALUM 120UF 20% 420V SNAP		
	Část#: 420MXH220MEFC25X30	Výrobci: Rubycon	Dotaz
	Popis: CAP ALUM 220UF 20% 420V SNAP		
	Část#: 420MXH330MEFCSN22X60	Výrobci: Rubycon	Dotaz
	Popis: CAP ALUM 330UF 20% 420V SNAP		
	Část#: 420MXH220MEFC30X25	Výrobci: Rubycon	Dotaz
	Popis: CAP ALUM 220UF 20% 420V SNAP		
	Část#: 420MXH390MEFC35X30	Výrobci: Rubycon	Dotaz
	Popis: CAP ALUM 390UF 20% 420V SNAP		

Související klíčová slova pro [420MXH220MEFCSN25X30](#)

Rubycon 420MXH220MEFCSN25X30.	420MXH220MEFCSN25X30 distributor	420MXH220MEFCSN25X30 dodavatel	420MXH220MEFCSN25X30 Cena
420MXH220MEFCSN25X30 Stáhnout datasheet.	420MXH220MEFCSN25X30 Datasheet.	420MXH220MEFCSN25X30 Stock.	koupit 420MXH220MEFCSN25X30.
Rubycon 420MXH220MEFCSN25X30.	RUBYCON CORPORATION		
	420MXH220MEFCSN25X30.		