

450MXK560MEFCSN30X45



Part Number: [450MXK560MEFCSN30X45](#)

Výrobce: [Rubycon](#)

Popis: CAP ALUM 560UF 20% 450V SNAP

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

[MXK 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 [450MXK560MEFCSN30X45](#) s důvěrou od Component-World.HK, 1 rok záruka

[Request For Quotation](#)

PARAMETR PRODUKTU

Part Number	450MXK560MEFCSN30X45	Výrobce	Rubycon
Popis	CAP ALUM 560UF 20% 450V SNAP	Stav volného vedení / RoHS	Bez olova / V souladu RoHS
Dostupné množství	14833 pcs	Datový list	Lead Forming Codes Spec MXK Series
Kategorie	Kondenzátory	Napětí - Jmenovitá	450V
Tolerance	±20%	Povrchová montáž Land Velikost	-
Velikost / Rozměry	1.181" Dia (30.00mm)	Série	MXK
Ripple Current @ Low Frequency	2.24A @ 120Hz	Ripple Current @ Vysoká frekvence	3.136A @ 10kHz
hodnocení	-	Polarizace	Polar
Obal	Tray	Paket / krabice	Radial, Can - Snap-In
Ostatní jména	1189-2641	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.	3000 Hrs @ 105°C
Rozestup vývodů	0.394" (10.00mm)	Stav volného vedení / RoHS	Lead free / RoHS Compliant
Výška - Sedící (Max)	1.850" (47.00mm)	ESR (Equivalent Resistance Series)	-
Detailní popis	560µF 450V Aluminum Electrolytic Capacitors Radial, Can - Snap-In 3000 Hrs @ 105°C	kapacitní	560µF
Aplikace	General Purpose		

Component-World.com je spolehlivý distributor elektronických součástek. Specializujeme se na všechny elektronické komponenty řady Rubycon. Máme 14833 kusy Rubycon 450MXK560MEFCSN30X45 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#: 450MXK820MEFCSN35X50 Popis: CAP ALUM 820UF 20% 450V SNAP	Výrobci: Rubycon	Dotaz
	Část#: 450MXK560MEFC35X40 Popis: CAP ALUM 560UF 20% 450V SNAP	Výrobci: Rubycon	Dotaz
	Část#: 450MXK680MEFCSN35X45 Popis: CAP ALUM 680UF 20% 450V SNAP	Výrobci: Rubycon	Dotaz
	Část#: 450MXK470MEFCSN35X35 Popis: CAP ALUM 470UF 20% 450V SNAP	Výrobci: Rubycon	Dotaz
	Část#: 450MXK680MEFCSN35X40 Popis: CAP ALUM 680UF 20% 450V SNAP-IN	Výrobci: Rubycon	Dotaz
	Část#: 450MXK470MEFCSN25X55 Popis: CAP ALUM 470UF 20% 450V SNAP	Výrobci: Rubycon	Dotaz
	Část#: 450MXK560MEFC30X45 Popis: CAP ALUM 560UF 20% 450V SNAP	Výrobci: Rubycon	Dotaz
	Část#: 450MXK470MEFC35X35 Popis: CAP ALUM 470UF 20% 450V SNAP	Výrobci: Rubycon	Dotaz
	Část#: 450MXK470MEFC30X40 Popis: CAP ALUM 470UF 20% 450V SNAP	Výrobci: Rubycon	Dotaz
	Část#: 450MXK820MEFCSN35X45 Popis: CAP ALUM 820UF 20% 450V SNAP-IN	Výrobci: Rubycon	Dotaz
	Část#: 450MXK470MEFCSN35X30 Popis: CAP ALUM 470UF 20% 450V SNAP-IN	Výrobci: Rubycon	Dotaz
	Část#: 450MXK470MEFCSN30X40 Popis: CAP ALUM 470UF 20% 450V SNAP	Výrobci: Rubycon	Dotaz
	Část#: 450MXK470MEFCFA30X40 Popis: CAP ALUM 470UF 20% 450V SNAP	Výrobci: Rubycon	Dotaz
	Část#: 450MXK820MEFCSN30X60 Popis: CAP ALUM 820UF 20% 450V SNAP	Výrobci: Rubycon	Dotaz
	Část#: 450MXK560MEFCSN35X40 Popis: CAP ALUM 560UF 20% 450V SNAP	Výrobci: Rubycon	Dotaz
	Část#: 450MXK820MEFCFA30X60 Popis: CAP ALUM 820UF 20% 450V SNAP	Výrobci: Rubycon	Dotaz
	Část#: 450MXK680MEFC35X45 Popis: CAP ALUM 680UF 20% 450V SNAP	Výrobci: Rubycon	Dotaz
	Část#: 450MXK680MEFCFA30X50 Popis: CAP ALUM 680UF 20% 450V SNAP	Výrobci: Rubycon	Dotaz
	Část#: 450MXK680MEFCSN30X55 Popis: CAP ALUM 680UF 20% 450V SNAP	Výrobci: Rubycon	Dotaz
	Část#: 450MXK390MEFCSN35X30 Popis: CAP ALUM 390UF 20% 450V SNAP	Výrobci: Rubycon	Dotaz

Související klíčová slova pro [450MXK560MEFCSN30X45](#)

Rubycon 450MXK560MEFCSN30X45.	450MXK560MEFCSN30X45 distributor	450MXK560MEFCSN30X45 dodavatel	450MXK560MEFCSN30X45 Cena
450MXK560MEFCSN30X45 Stáhnout datasheet.	450MXK560MEFCSN30X45 Datasheet.	450MXK560MEFCSN30X45 Stock.	koupit 450MXK560MEFCSN30X45.
Rubycon 450MXK560MEFCSN30X45.	RUBYCON CORPORATION		
	450MXK560MEFCSN30X45.		