

63ZLH820MEFC18X20



Part Number: [63ZLH820MEFC18X20](#)

Výrobce: [Rubycon](#)

Popis: CAP ALUM 820UF 20% 63V RADIAL

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

[PDF ZLH Series Datasheet](#)

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 63ZLH820MEFC18X20 s důvěrou od Component-World.HK, 1 rok záruka

[Request For Quotation](#)

PARAMETR PRODUKTU

Part Number	63ZLH820MEFC18X20	Výrobce	Rubycon
Popis	CAP ALUM 820UF 20% 63V RADIAL	Stav volného vedení / RoHS	Bez olova / V souladu RoHS
Dostupné množství	103117 pcs	Datový list	Lead Forming Codes Spec ZLH Series Datasheet
Kategorie	Kondenzátory	Napětí - Jmenovitá	63V
Tolerance	±20%	Povrchová montáž Land Velikost	-
Velikost / Rozměry	0.709" Dia (18.00mm)	Série	ZLH
Ripple Current @ Low Frequency	1.5A @ 120Hz	Ripple Current @ Vysoká frekvence	2.5A @ 100kHz
hodnocení	-	Polarizace	Polar
Obal	Bulk	Paket / krabice	Radial, Can
Ostatní jména	1189-1509	Provozní teplota	-40°C ~ 105°C
Typ montáže	Through Hole	Úroveň citlivosti na vlhkost (MSL)	1 (Unlimited)
Výrobní standardní doba výroby	36 Weeks	Životnost @ Temp.	10000 Hrs @ 105°C
Rozestup vývodů	0.295" (7.50mm)	Stav volného vedení / RoHS	Lead free / RoHS Compliant
Impedance	38 mOhms	Výška - Sedící (Max)	0.866" (22.00mm)
ESR (Equivalent Resistance Series)	-	Detailní popis	820µF 63V Aluminum Electrolytic Capacitors Radial, Can 10000 Hrs @ 105°C
kapacitní	820µF	Aplikace	General Purpose

Component-World.com je spolehlivý distributor elektronických součástek. Specializujeme se na všechny elektronické komponenty řady Rubycon. Máme 103117 kusy Rubycon 63ZLH820MEFC18X20 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#: 63ZLH820MEFC12.5X40	Výrobci: Rubycon	Dotaz
	Popis: CAP ALUM 820UF 20% 63V RADIAL		
	Část#: 63ZLH680MEFCG412.5X35	Výrobci: Rubycon	Dotaz
	Popis: CAP ALUM 680UF 20% 63V RADIAL		
	Část#: 63ZLJ100MT78X16	Výrobci: Rubycon	Dotaz
	Popis: CAP ALUM 100UF 20% 63V RADIAL		
	Část#: 63ZLH560MEFC12.5X30	Výrobci: Rubycon	Dotaz
	Popis: CAP ALUM 560UF 20% 63V RADIAL		
	Část#: 63ZLH82MEFCTA8X11.5	Výrobci: Rubycon	Dotaz
	Popis: CAP ALUM 82UF 20% 63V RADIAL		
	Část#: 63ZLH820MEFC16X25	Výrobci: Rubycon	Dotaz
	Popis: CAP ALUM 820UF 20% 63V RADIAL		
	Část#: 63ZLJ1200M12.5X40	Výrobci: Rubycon	Dotaz
	Popis: CAP ALUM 1200UF 20% 63V THRUHOLE		
	Část#: 63ZLJ120M10X12.5	Výrobci: Rubycon	Dotaz
	Popis: CAP ALUM 120UF 20% 63V RADIAL		
	Část#: 63ZLH680MEFC12.5X35	Výrobci: Rubycon	Dotaz
	Popis: CAP ALUM 680UF 20% 63V RADIAL		
	Část#: 63ZLH82MEFC8X11.5	Výrobci: Rubycon	Dotaz
	Popis: CAP ALUM 82UF 20% 63V RADIAL		
	Část#: 63ZLH560MEFCR12.5X30	Výrobci: Rubycon	Dotaz
	Popis: CAP ALUM 560UF 20% 63V RADIAL		
	Část#: 63ZLH700MEFC16X20	Výrobci: Rubycon	Dotaz
	Popis: CAP ALUM RAD		
	Část#: 63ZLH82MEFCT78X11.5	Výrobci: Rubycon	Dotaz
	Popis: CAP ALUM 82UF 20% 63V RADIAL		
	Část#: 63ZLH820MEFCG16X25	Výrobci: Rubycon	Dotaz
	Popis: CAP ALUM 820UF 20% 63V RADIAL		
	Část#: 63ZLJ1000M16X25	Výrobci: Rubycon	Dotaz
	Popis: CAP ALUM 1000UF 20% 63V THRUHOLE		
	Část#: 63ZLH560MEFCG16X20	Výrobci: Rubycon	Dotaz
	Popis: CAP ALUM 560UF 20% 63V RADIAL		
	Část#: 63ZLH47MEFCTA6.3X11	Výrobci: Rubycon	Dotaz
	Popis: CAP ALUM 47UF 20% 63V RADIAL		
	Část#: 63ZLJ100M8X16	Výrobci: Rubycon	Dotaz
	Popis: CAP ALUM 100UF 20% 63V RADIAL		
	Část#: 63ZLH560MEFC16X20	Výrobci: Rubycon	Dotaz
	Popis: CAP ALUM 560UF 20% 63V RADIAL		
	Část#: 63ZLJ100MTA8X16	Výrobci: Rubycon	Dotaz
	Popis: CAP ALUM 100UF 20% 63V RADIAL		

Související klíčová slova pro 63ZLH820MEFC18X20

Rubycon 63ZLH820MEFC18X20.	63ZLH820MEFC18X20 distributor	63ZLH820MEFC18X20 dodavatel	63ZLH820MEFC18X20 Cena
63ZLH820MEFC18X20 Stáhnout datasheet.	63ZLH820MEFC18X20 Datasheet.	63ZLH820MEFC18X20 Stock.	koupit 63ZLH820MEFC18X20.
Rubycon 63ZLH820MEFC18X20.	RUBYCON CORPORATION		
	63ZLH820MEFC18X20.		