

6.3AX1000MEFC8X16



Part Number: 6.3AX1000MEFC8X16
Výrobce: Rubycon
Popis: CAP ALUM 1000UF 20% 6.3V RADIAL
Datový list: [Lead Forming Codes Spec](#)
[AX Series](#)

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	6.3AX1000MEFC8X16	Výrobce	Rubycon
Popis	CAP ALUM 1000UF 20% 6.3V RADIAL	Stav volného vedení / RoHS	Bez olova / V souladu RoHS
Dostupné množství	422755 pcs	Datový list	Lead Forming Codes Spec AX Series
Kategorie	Kondenzátory	Napětí - Jmenovitá	6.3V
Tolerance	±20%	Povrchová montáž Land Velikost	-
Velikost / Rozměry	0.315" Dia (8.00mm)	Série	AX
hodnocení	-	Polarizace	Polar
Obal	Bulk	Paket / krabice	Radial, Can
Ostatní jména	1189-2335 6.3AX1000M8X16 6.3AX1000MEFC8X16-ND	Provozní teplota	-40°C ~ 105°C
Typ montáže	Through Hole	Úroveň citlivosti na vlhkost (MSL)	1 (Unlimited)
Výrobní standardní doba výroby	24 Weeks	Životnost @ Temp.	2000 Hrs @ 105°C
Rozestup vývodů	0.138" (3.50mm)	Stav volného vedení / RoHS	Lead free / RoHS Compliant
Impedance	27 mOhms	Výška - Sedící (Max)	0.709" (18.00mm)
ESR (Equivalent Resistance Series)	-	Detailní popis	1000µF 6.3V Aluminum Electrolytic Capacitors Radial, Can 2000 Hrs @ 105°C
kapacitní	1000µF	Aplikace	General Purpose

Component-World.com je spolehlivý distributor elektronických součástek. Specializujeme se na všechny elektronické komponenty řady Rubycon. Máme 422755 kusy Rubycon 6.3AX1000MEFC8X16 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#: 6.37.01 WIFI MODULE FOR EMPOWER BOARD ATMEL ATWI Popis: WIFI MODULE FOR EMPOWER BOARD AT	Výrobci: Segger Microcontroller Systems	Dotaz
	Část#: 6.32.32 EMPOWER RS232 ADD-ON Popis: EMPOWER RS232 ADD-ON	Výrobci: Segger Microcontroller Systems	Dotaz
	Část#: 6.3AX220MEFC6.3X7 Popis: CAP ALUM 220UF 20% 6.3V RADIAL	Výrobci: Rubycon	Dotaz
	Část#: 6.35MM-18.57MM-25-8815 Popis: THERM PAD 18.57MMX6.35MM 1=25/PK	Výrobci: 3M	Dotaz
	Část#: 6.35MM-18.57MM-25-5590H-05 Popis: THERM PAD 18.57MMX6.35MM 1=25/PK	Výrobci: 3M	Dotaz
	Část#: 6.3AX820MEFC8X10.8 Popis: CAP ALUM 820UF 20% 6.3V RADIAL	Výrobci: Rubycon	Dotaz
	Část#: 6.3AX220MEFC5X11 Popis: CAP ALUM 220UF 20% 6.3V RADIAL	Výrobci: Rubycon	Dotaz
	Část#: 6.3JEV1500M10X10.5 Popis: SMD CAP	Výrobci: Rubycon	Dotaz
	Část#: 6.30.00 EMPOWER EVALUATION BOARD Popis: EMPOWER EVALUATION BOARD	Výrobci: Segger Microcontroller Systems	Dotaz
	Část#: 6.3AX82MEFC5X7 Popis: CAP ALUM 82UF 20% 6.3V RADIAL	Výrobci: Rubycon	Dotaz
	Část#: 6.37.04 WIFI MODULE FOR EMPOWER BOARD LONGSYS AR Popis: WIFI MODULE FOR EMPOWER BOARD LO	Výrobci: Segger Microcontroller Systems	Dotaz
	Část#: 6.3AX470MEFC6.3X11 Popis: CAP ALUM 470UF 20% 6.3V RADIAL	Výrobci: Rubycon	Dotaz
	Část#: 6.3AX470MEFC8X7.5 Popis: CAP ALUM RAD	Výrobci: Rubycon	Dotaz
	Část#: 6.3JGV1000M10X10.5 Popis: CAP ALUM 1000UF 20% 6.3V SMD	Výrobci: Rubycon	Dotaz
	Část#: 6.3AX680MEFC8X9 Popis: CAP ALUM 680UF 20% 6.3V RADIAL	Výrobci: Rubycon	Dotaz
	Část#: 6.3AX1000MEFC10X9 Popis: CAP ALUM 1000UF 20% 6.3V RADIAL	Výrobci: Rubycon	Dotaz
	Část#: 6.35MM-18.57MM-25-8810 Popis: THERM PAD 18.57MMX6.35MM 1=25/PK	Výrobci: 3M	Dotaz
	Část#: 6.37.03.02 WIFI MODULE FOR EMPOWER BOARD REDPINE Popis: WIFI MODULE FOR EMPOWER BOARD RE	Výrobci: Segger Microcontroller Systems	Dotaz
	Část#: 6.37.03.01 WIFI MODULE FOR EMPOWER BOARD REDPINE Popis: WIFI MODULE FOR EMPOWER BOARD RE	Výrobci: Segger Microcontroller Systems	Dotaz
	Část#: 6.3AX1200MEFC10X12.5 Popis: CAP ALUM 1200UF 20% 6.3V RADIAL	Výrobci: Rubycon	Dotaz

Související klíčová slova pro 6.3AX1000MEFC8X16

Rubycon 6.3AX1000MEFC8X16.	6.3AX1000MEFC8X16 distributor	6.3AX1000MEFC8X16 dodavatel	6.3AX1000MEFC8X16 Cena
6.3AX1000MEFC8X16 Stáhnout datasheet.	6.3AX1000MEFC8X16 Datasheet.	6.3AX1000MEFC8X16 Stock.	koupit 6.3AX1000MEFC8X16.
Rubycon 6.3AX1000MEFC8X16.	RUBYCON CORPORATION 6.3AX1000MEFC8X16.		