

## 10AX560MEFC8X9



**Part Number:** [10AX560MEFC8X9](#)

**Výrobce:** [Rubycon](#)

**Popis:** CAP ALUM 560UF 20% 10V 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

<b>Part Number</b>	10AX560MEFC8X9	<b>Výrobce</b>	<a href="#">Rubycon</a>
<b>Popis</b>	CAP ALUM 560UF 20% 10V RADIAL	<b>Stav volného vedení / RoHS</b>	Bez olova / V souladu RoHS
<b>Dostupné množství</b>	535325 pcs	<b>Datový list</b>	<a href="#">Lead Forming Codes Spec</a> <a href="#">AX Series</a>
<b>Kategorie</b>	<a href="#">Kondenzátory</a>	<b>Napětí - Jmenovitá</b>	10V
<b>Tolerance</b>	±20%	<b>Povrchová montáž Land Velikost</b>	-
<b>Velikost / Rozměry</b>	0.315" Dia (8.00mm)	<b>Série</b>	AX
<b>hodnocení</b>	-	<b>Polarizace</b>	Polar
<b>Obal</b>	Bulk	<b>Paket / krabice</b>	Radial, Can
<b>Ostatní jména</b>	10AX560M8X9 10AX560MEFC8X9-ND 1189-2161	<b>Provozní teplota</b>	-40°C ~ 105°C
<b>Typ montáže</b>	Through Hole	<b>Úroveň citlivosti na vlhkost (MSL)</b>	1 (Unlimited)
<b>Výrobní standardní doba výroby</b>	26 Weeks	<b>Životnost @ Temp.</b>	2000 Hrs @ 105°C
<b>Rozestup vývodů</b>	0.138" (3.50mm)	<b>Stav volného vedení / RoHS</b>	Lead free / RoHS Compliant
<b>Impedance</b>	49 mOhms	<b>Výška - Sedící (Max)</b>	0.413" (10.50mm)
<b>ESR (Equivalent Resistance Series)</b>	-	<b>Detailní popis</b>	560µF 10V Aluminum Electrolytic Capacitors Radial, Can 2000 Hrs @ 105°C
<b>kapacitní</b>	560µF	<b>Aplikace</b>	General Purpose

Component-World.com je spolehlivý distributor elektronických součástek. Specializujeme se na všechny elektronické komponenty řady Rubycon. Máme 535325 kusy Rubycon 10AX560MEFC8X9 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](mailto:info@Components-World.com)

### SOUVISEJÍCÍ PRODUKTY

	<b>Část#:</b> <a href="#">10AX115U3F45I2SGES</a> <b>Popis:</b> IC FPGA 480 I/O 1932FCBGA	<b>Výrobci:</b> <a href="#">Altera (Intel® Programmable Solutions Group)</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">10AX115U4F45I3LG</a> <b>Popis:</b> IC FPGA 480 I/O 1932FCBGA	<b>Výrobci:</b> <a href="#">Altera (Intel® Programmable Solutions Group)</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">10AX115U4F45E3LG</a> <b>Popis:</b> IC FPGA 480 I/O 1932FCBGA	<b>Výrobci:</b> <a href="#">Altera (Intel® Programmable Solutions Group)</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">10AX115U3F45I2SG</a> <b>Popis:</b> IC FPGA 480 I/O 1932FCBGA	<b>Výrobci:</b> <a href="#">Altera (Intel® Programmable Solutions Group)</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">10AX115U4F45E3SG</a> <b>Popis:</b> IC FPGA 480 I/O 1932FCBGA	<b>Výrobci:</b> <a href="#">Altera (Intel® Programmable Solutions Group)</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">10AX115U4F45I3SGES</a> <b>Popis:</b> IC FPGA 480 I/O 1932FCBGA	<b>Výrobci:</b> <a href="#">Altera (Intel® Programmable Solutions Group)</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">10AX115U3F45I3SGES</a> <b>Popis:</b> IC FPGA 480 I/O 1932FCBGA	<b>Výrobci:</b> <a href="#">Altera (Intel® Programmable Solutions Group)</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">10AX680MEFC8X10.8</a> <b>Popis:</b> CAP ALUM 680UF 20% 10V RADIAL	<b>Výrobci:</b> <a href="#">Rubycon</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">10AX115U4F45I3SGE2</a> <b>Popis:</b> IC FPGA 480 I/O 1932FCBGA	<b>Výrobci:</b> <a href="#">Altera (Intel® Programmable Solutions Group)</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">10AX115U3F45E2SG</a> <b>Popis:</b> IC FPGA 480 I/O 1932FCBGA	<b>Výrobci:</b> <a href="#">Altera (Intel® Programmable Solutions Group)</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">10AX820MEFC8X16</a> <b>Popis:</b> CAP ALUM 820UF 20% 10V RADIAL	<b>Výrobci:</b> <a href="#">Rubycon</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">10AX820MEFC10X9</a> <b>Popis:</b> CAP ALUM 820UF 20% 10V RADIAL	<b>Výrobci:</b> <a href="#">Rubycon</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">10AX115U4F45I3SG</a> <b>Popis:</b> IC FPGA 480 I/O 1932FCBGA	<b>Výrobci:</b> <a href="#">Altera (Intel® Programmable Solutions Group)</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">10AX180MEFC5X11</a> <b>Popis:</b> CAP ALUM 180UF 20% 10V RADIAL	<b>Výrobci:</b> <a href="#">Rubycon</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">10AX115U3F45I2SGE2</a> <b>Popis:</b> IC FPGA 480 I/O 1932FCBGA	<b>Výrobci:</b> <a href="#">Altera (Intel® Programmable Solutions Group)</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">10AX68MEFC5X7</a> <b>Popis:</b> CAP ALUM 68UF 20% 10V RADIAL	<b>Výrobci:</b> <a href="#">Rubycon</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">10AX115U3F45I2LG</a> <b>Popis:</b> IC FPGA 480 I/O 1932FCBGA	<b>Výrobci:</b> <a href="#">Altera (Intel® Programmable Solutions Group)</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">10AX390MEFC6.3X11</a> <b>Popis:</b> CAP ALUM 390UF 20% 10V RADIAL	<b>Výrobci:</b> <a href="#">Rubycon</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">10AX115U4F45I4SGES</a> <b>Popis:</b> IC FPGA 480 I/O 1932FCBGA	<b>Výrobci:</b> <a href="#">Altera (Intel® Programmable Solutions Group)</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">10AX180MEFC6.3X7</a> <b>Popis:</b> CAP ALUM 180UF 20% 10V RADIAL	<b>Výrobci:</b> <a href="#">Rubycon</a>	<a href="#">Dotaz</a>

### Související klíčová slova pro 10AX560MEFC8X9

Rubycon 10AX560MEFC8X9.	10AX560MEFC8X9 distributor	10AX560MEFC8X9 dodavatel	10AX560MEFC8X9 Cena
10AX560MEFC8X9 Stáhnout datasheet.	10AX560MEFC8X9 Datasheet.	10AX560MEFC8X9 Stock.	koupit 10AX560MEFC8X9.
Rubycon 10AX560MEFC8X9.	RUBYCON CORPORATION 10AX560MEFC8X9.		