

## CL10F334ZA8NNNC



**Part Number:** [CL10F334ZA8NNNC](#)  
**Výrobce:** [Samsung Electro-Mechanics America, Inc.](#)  
**Popis:** CAP CER 0.33UF 25V Y5V 0603  
**Datový list:** [MLCC Catalog](#)  
[CL10F334ZA8NNNC Spec](#)

**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>	CL10F334ZA8NNNC	<b>Výrobce</b>	<a href="#">Samsung Electro-Mechanics America, Inc.</a>
<b>Popis</b>	CAP CER 0.33UF 25V Y5V 0603	<b>Stav volného vedení / RoHS</b>	Bez olova / V souladu RoHS
<b>Dostupné množství</b>	3915592 pcs	<b>Datový list</b>	<a href="#">MLCC Catalog</a> <a href="#">CL10F334ZA8NNNC Spec</a>
<b>Kategorie</b>	<a href="#">Kondenzátory</a>	<b>Napětí - Jmenovitá</b>	25V
<b>Tolerance</b>	-20%, +80%	<b>Tloušťka (Max)</b>	0.035" (0.90mm)
<b>teplotní koeficient</b>	Y5V (F)	<b>Velikost / Rozměry</b>	0.063" L x 0.032" W (1.60mm x 0.80mm)
<b>Série</b>	CL	<b>hodnocení</b>	-
<b>Obal</b>	Tape & Reel (TR)	<b>Paket / krabice</b>	0603 (1608 Metric)
<b>Ostatní jména</b>	1276-2370-2	<b>Provozní teplota</b>	-30°C ~ 85°C
<b>Typ montáže</b>	Surface Mount, MLCC	<b>Úroveň citlivosti na vlhkost (MSL)</b>	1 (Unlimited)
<b>Lead Style</b>	-	<b>Rozestup vývodů</b>	-
<b>Stav volného vedení / RoHS</b>	Lead free / RoHS Compliant	<b>Výška - Sedící (Max)</b>	-
<b>Funkce</b>	-	<b>Detailní popis</b>	0.33µF -20%, +80% 25V Ceramic Capacitor Y5V (F) 0603 (1608 Metric)
<b>kapacitní</b>	0.33µF	<b>Aplikace</b>	General Purpose

Component-World.com je spolehlivý distributor elektronických součástek. Specializujeme se na všechny elektronické komponenty řady Samsung Electro-Mechanics America, Inc.. Máme 3915592 kusy Samsung Electro-Mechanics America, Inc. CL10F334ZA8NNNC 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="#">CL10F224ZB8NNNC</a> <b>Popis:</b> CAP CER 0.22UF 50V Y5V 0603	<b>Výrobci:</b> <a href="#">Samsung Electro-Mechanics America, Inc.</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">CL10F474ZA8NNNC</a> <b>Popis:</b> CAP CER 0.47UF 25V Y5V 0603	<b>Výrobci:</b> <a href="#">Samsung Electro-Mechanics America, Inc.</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">CL10F224ZO8NNND</a> <b>Popis:</b> CAP CER 0.22UF 16V Y5V 0603	<b>Výrobci:</b> <a href="#">Samsung Electro-Mechanics America, Inc.</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">CL10F393ZB8NNNC</a> <b>Popis:</b> CAP CER 0.039UF 50V Y5V 0603	<b>Výrobci:</b> <a href="#">Samsung Electro-Mechanics America, Inc.</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">CL10F474ZB8NNNC</a> <b>Popis:</b> CAP CER 0.47UF 50V Y5V 0603	<b>Výrobci:</b> <a href="#">Samsung Electro-Mechanics America, Inc.</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">CL10F474ZA8NNND</a> <b>Popis:</b> CAP CER 0.47UF 25V Y5V 0603	<b>Výrobci:</b> <a href="#">Samsung Electro-Mechanics America, Inc.</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">CL10F473ZO8NNNC</a> <b>Popis:</b> CAP CER 0.047UF 16V Y5V 0603	<b>Výrobci:</b> <a href="#">Samsung Electro-Mechanics America, Inc.</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">CL10F473ZA8NNNC</a> <b>Popis:</b> CAP CER 0.047UF 25V Y5V 0603	<b>Výrobci:</b> <a href="#">Samsung Electro-Mechanics America, Inc.</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">CL10F225ZP8NNNC</a> <b>Popis:</b> CAP CER 2.2UF 10V Y5V 0603	<b>Výrobci:</b> <a href="#">Samsung Electro-Mechanics America, Inc.</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">CL10F473ZB8NNND</a> <b>Popis:</b> CAP CER 0.047UF 50V Y5V 0603	<b>Výrobci:</b> <a href="#">Samsung Electro-Mechanics America, Inc.</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">CL10F224ZA8NNND</a> <b>Popis:</b> CAP CER 0.22UF 25V Y5V 0603	<b>Výrobci:</b> <a href="#">Samsung Electro-Mechanics America, Inc.</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">CL10F473ZB8NNNC</a> <b>Popis:</b> CAP CER 0.047UF 50V Y5V 0603	<b>Výrobci:</b> <a href="#">Samsung Electro-Mechanics America, Inc.</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">CL10F225ZQ8NNNC</a> <b>Popis:</b> CAP CER 2.2UF 6.3V Y5V 0603	<b>Výrobci:</b> <a href="#">Samsung Electro-Mechanics America, Inc.</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">CL10F224ZO8NNNL</a> <b>Popis:</b> CAP CER 0.22UF 16V Y5V 0603	<b>Výrobci:</b> <a href="#">Samsung Electro-Mechanics America, Inc.</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">CL10F225ZO8NNNC</a> <b>Popis:</b> CAP CER 2.2UF 16V Y5V 0603	<b>Výrobci:</b> <a href="#">Samsung Electro-Mechanics America, Inc.</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">CL10F334ZO8NNNC</a> <b>Popis:</b> CAP CER 0.33UF 16V Y5V 0603	<b>Výrobci:</b> <a href="#">Samsung Electro-Mechanics America, Inc.</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">CL10F333ZB8NNNL</a> <b>Popis:</b> CAP CER 0.033UF 50V Y5V 0603	<b>Výrobci:</b> <a href="#">Samsung Electro-Mechanics America, Inc.</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">CL10F333ZB8NNNC</a> <b>Popis:</b> CAP CER 0.033UF 50V Y5V 0603	<b>Výrobci:</b> <a href="#">Samsung Electro-Mechanics America, Inc.</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">CL10F224ZO8NNNC</a> <b>Popis:</b> CAP CER 0.22UF 16V Y5V 0603	<b>Výrobci:</b> <a href="#">Samsung Electro-Mechanics America, Inc.</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">CL10F334ZO8NNND</a> <b>Popis:</b> CAP CER 0.33UF 16V Y5V 0603	<b>Výrobci:</b> <a href="#">Samsung Electro-Mechanics America, Inc.</a>	<a href="#">Dotaz</a>

### Související klíčová slova pro CL10F334ZA8NNNC

Samsung Electro-Mechanics America, Inc.	CL10F334ZA8NNNC distributor	CL10F334ZA8NNNC dodavatel	CL10F334ZA8NNNC Cena
CL10F334ZA8NNNC.	CL10F334ZA8NNNC Stáhnout datasheet.	CL10F334ZA8NNNC Datasheet.	CL10F334ZA8NNNC Stock.
koupit CL10F334ZA8NNNC.	Samsung Electro-Mechanics America, Inc.	Samsung Electro-Mechanics CL10F334ZA8NNNC.	Samsung Electro-Mechanics America, Inc.
	CL10F334ZA8NNNC.		CL10F334ZA8NNNC.