

## CL10A105KP8NNWC



**Part Number:** [CL10A105KP8NNWC](#)  
**Výrobce:** [Samsung Electro-Mechanics America, Inc.](#)  
**Popis:** CAP CER 1UF 10V X5R 0603  
**Datový list:** [CL10A105KP8NNWC Spec](#)  
[MLCC Catalog](#)  
[CL10A105KP8NNWC Characteristics](#)

**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>	CL10A105KP8NNWC	<b>Výrobce</b>	<a href="#">Samsung Electro-Mechanics America, Inc.</a>
<b>Popis</b>	CAP CER 1UF 10V X5R 0603	<b>Stav volného vedení / RoHS</b>	Bez olova / V souladu RoHS
<b>Dostupné množství</b>	3144206 pcs	<b>Datový list</b>	<a href="#">CL10A105KP8NNWC Spec</a> <a href="#">MLCC Catalog</a> <a href="#">CL10A105KP8NNWC Characteristics</a>
<b>Kategorie</b>	<a href="#">Kondenzátory</a>	<b>Napětí - Jmenovitá</b>	10V
<b>Tolerance</b>	±10%	<b>Tloušťka (Max)</b>	0.035" (0.90mm)
<b>teplotní koeficient</b>	X5R	<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>	Original-Reel®	<b>Paket / krabice</b>	0603 (1608 Metric)
<b>Ostatní jména</b>	1276-1863-6	<b>Provozní teplota</b>	-55°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>	1µF ±10% 10V Ceramic Capacitor X5R 0603 (1608 Metric)
<b>kapacitní</b>	1µF	<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 3144206 kusy Samsung Electro-Mechanics America, Inc. CL10A105KP8NNWC 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="#">CL10A105KP8NNNL</a> <b>Popis:</b> CAP CER 1UF 10V X5R 0603	<b>Výrobci:</b> <a href="#">Samsung Electro-Mechanics America, Inc.</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">CL10A105KL8NNNC</a> <b>Popis:</b> CAP CER 1UF 35V X5R 0603	<b>Výrobci:</b> <a href="#">Samsung Electro-Mechanics America, Inc.</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">CL10A105KP8NNND</a> <b>Popis:</b> CAP CER 1UF 10V X5R 0603	<b>Výrobci:</b> <a href="#">Samsung Electro-Mechanics America, Inc.</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">CL10A105MP8NNNC</a> <b>Popis:</b> CAP CER 1UF 10V X5R 0603	<b>Výrobci:</b> <a href="#">Samsung Electro-Mechanics America, Inc.</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">CL10A105MP6NXNC</a> <b>Popis:</b> CAP CER 1UF 10V X5R 0603	<b>Výrobci:</b> <a href="#">Samsung Electro-Mechanics America, Inc.</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">CL10A106KP8NNNC</a> <b>Popis:</b> CAP CER 10UF 10V X5R 0603	<b>Výrobci:</b> <a href="#">Samsung Electro-Mechanics America, Inc.</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">CL10A105KA8NNNC</a> <b>Popis:</b> CAP CER 1UF 25V X5R 0603	<b>Výrobci:</b> <a href="#">Samsung Electro-Mechanics America, Inc.</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">CL10A105MQ8NNNC</a> <b>Popis:</b> CAP CER 1UF 6.3V X5R 0603	<b>Výrobci:</b> <a href="#">Samsung Electro-Mechanics America, Inc.</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">CL10A106KQ8NNNC</a> <b>Popis:</b> CAP CER 10UF 6.3V X5R 0603	<b>Výrobci:</b> <a href="#">Samsung Electro-Mechanics America, Inc.</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">CL10A105KP8NNNC</a> <b>Popis:</b> CAP CER 1UF 10V X5R 0603	<b>Výrobci:</b> <a href="#">Samsung Electro-Mechanics America, Inc.</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">CL10A105KO5LNNC</a> <b>Popis:</b> CAP CER 1UF 16V X5R 0603	<b>Výrobci:</b> <a href="#">Samsung Electro-Mechanics America, Inc.</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">CL10A105KQ8NNNL</a> <b>Popis:</b> CAP CER 1UF 6.3V X5R 0603	<b>Výrobci:</b> <a href="#">Samsung Electro-Mechanics America, Inc.</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">CL10A105KB8NNNC</a> <b>Popis:</b> CAP CER 1UF 50V X5R 0603	<b>Výrobci:</b> <a href="#">Samsung Electro-Mechanics America, Inc.</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">CL10A106KP8NNND</a> <b>Popis:</b> CAP CER 10UF 10V X5R 0603	<b>Výrobci:</b> <a href="#">Samsung Electro-Mechanics America, Inc.</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">CL10A105KO8NNND</a> <b>Popis:</b> CAP CER 1UF 16V X5R 0603	<b>Výrobci:</b> <a href="#">Samsung Electro-Mechanics America, Inc.</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">CL10A105MA8NNNC</a> <b>Popis:</b> CAP CER 1UF 25V X5R 0603	<b>Výrobci:</b> <a href="#">Samsung Electro-Mechanics America, Inc.</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">CL10A105KQ8NNNC</a> <b>Popis:</b> CAP CER 1UF 6.3V X5R 0603	<b>Výrobci:</b> <a href="#">Samsung Electro-Mechanics America, Inc.</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">CL10A105KA8NNNL</a> <b>Popis:</b> CAP CER 1UF 25V X5R 0603	<b>Výrobci:</b> <a href="#">Samsung Electro-Mechanics America, Inc.</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">CL10A105KO8NNNC</a> <b>Popis:</b> CAP CER 1UF 16V X5R 0603	<b>Výrobci:</b> <a href="#">Samsung Electro-Mechanics America, Inc.</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">CL10A105MO8NNNC</a> <b>Popis:</b> CAP CER 1UF 16V X5R 0603	<b>Výrobci:</b> <a href="#">Samsung Electro-Mechanics America, Inc.</a>	<a href="#">Dotaz</a>

### Související klíčová slova pro CL10A105KP8NNWC

Samsung Electro-Mechanics America, Inc.	CL10A105KP8NNWC distributor	CL10A105KP8NNWC dodavatel	CL10A105KP8NNWC Cena
CL10A105KP8NNWC.	CL10A105KP8NNWC Stáhnout datasheet.	CL10A105KP8NNWC Datasheet.	CL10A105KP8NNWC Stock.
koupit CL10A105KP8NNWC.	Samsung Electro-Mechanics America, Inc.	Samsung Electro-Mechanics CL10A105KP8NNWC.	Samsung Electro-Mechanics America, Inc.
	CL10A105KP8NNWC.		CL10A105KP8NNWC.