








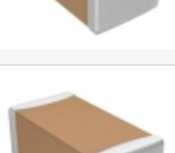







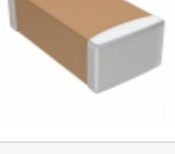



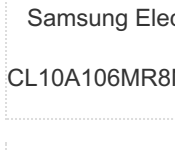


## CL10A106MR8NNNC

		<b>Part Number:</b> <a href="#">CL10A106MR8NNNC</a> <b>Výrobce:</b> <a href="#">Samsung Electro-Mechanics America, Inc.</a> <b>Popis:</b> CAP CER 10UF 4V X5R 0603 <b>Datový list:</b> <a href="#">CL10A106MR8NNNC Characteristics</a> <a href="#">CL10A106MR8NNNC Spec</a> <a href="#">MLCC Catalog</a>	<b>RoHS Status:</b> Bez olova / V souladu RoHS <b>Ship From:</b> Hong Kong <b>Shipment Way:</b> DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS
	<p>Obrázky jsou pouze orientační. Podrobné informace o produktu naleznete v části Technické údaje produktu.</p> <p><b>Koupit CL10A106MR8NNNC s důvěrou od Component-World.HK, 1 rok záruka</b></p>		

PARAMETR PRODUKTU			
Part Number	CL10A106MR8NNNC	Výrobce	<a href="#">Samsung Electro-Mechanics America, Inc.</a>
Popis	CAP CER 10UF 4V X5R 0603	Stav volného vedení / RoHS	Bez olova / V souladu RoHS
Dostupné množství	4000797 pcs	Datový list	<a href="#">CL10A106MR8NNNC Characteristics</a> <a href="#">CL10A106MR8NNNC Spec</a> <a href="#">MLCC Catalog</a>
Kategorie	<a href="#">Kondenzátory</a>	Napětí - Jmenovitá	4V
Tolerance	±20%	Tloušťka (Max)	0.035" (0.90mm)
teplotní koeficient	X5R	Velikost / Rozměry	0.063" L x 0.032" W (1.60mm x 0.80mm)
Série	CL	hodnocení	-
Obal	Tape & Reel (TR)	Paket / krabice	0603 (1608 Metric)
Ostatní jména	1276-1874-2	Provozní teplota	-55°C ~ 85°C
Typ montáže	Surface Mount, MLCC	Úroveň citlivosti na vlhkost (MSL)	1 (Unlimited)
Lead Style	-	Rozestup vývodů	-
Stav volného vedení / RoHS	Lead free / RoHS Compliant	Výška - Sedící (Max)	-
Funkce	-	Detailní popis	10µF ±20% 4V Ceramic Capacitor X5R 0603 (1608 Metric)
kapacitní	10µF	Aplikace	General Purpose

Component-World.com je spolehlivý distributor elektronických součástek. Specializujeme se na všechny elektronické komponenty řady Samsung Electro-Mechanics America, Inc.. Máme 4000797 kusy Samsung Electro-Mechanics America, Inc. CL10A106MR8NNNC 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			
	Část#: <a href="#">CL10A225KO5LNNC</a> Popis: CAP CER 2.2UF 16V X5R 0603	Výrobci: <a href="#">Samsung Electro-Mechanics America, Inc.</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">CL10A225KA8NNNC</a> Popis: CAP CER 2.2UF 25V X5R 0603	Výrobci: <a href="#">Samsung Electro-Mechanics America, Inc.</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">CL10A106MQ8NNNL</a> Popis: CAP CER 10UF 6.3V X5R 0603	Výrobci: <a href="#">Samsung Electro-Mechanics America, Inc.</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">CL10A106MQ8NNNC</a> Popis: CAP CER 10UF 6.3V X5R 0603	Výrobci: <a href="#">Samsung Electro-Mechanics America, Inc.</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">CL10A224KB8NNNC</a> Popis: CAP CER 0.22UF 50V X5R 0603	Výrobci: <a href="#">Samsung Electro-Mechanics America, Inc.</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">CL10A224KP8NNNC</a> Popis: CAP CER 0.22UF 10V X5R 0603	Výrobci: <a href="#">Samsung Electro-Mechanics America, Inc.</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">CL10A225KA5LNNC</a> Popis: CAP CER 2.2UF 25V X5R 0603	Výrobci: <a href="#">Samsung Electro-Mechanics America, Inc.</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">CL10A106MP8NNNC</a> Popis: CAP CER 10UF 10V X5R 0603	Výrobci: <a href="#">Samsung Electro-Mechanics America, Inc.</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">CL10A106MA8NRNC</a> Popis: CAP CER 10UF 25V X5R 0603	Výrobci: <a href="#">Samsung Electro-Mechanics America, Inc.</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">CL10A196MQ8NUNE</a> Popis: CAP CER 19UF 6.3V X5R 0603	Výrobci: <a href="#">Samsung Electro-Mechanics America, Inc.</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">CL10A225KO8NFNC</a> Popis: CAP CER 2.2UF 16V X5R 0603	Výrobci: <a href="#">Samsung Electro-Mechanics America, Inc.</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">CL10A106MQ5LRNC</a> Popis: CAP CER 10UF 6.3V X5R 0603	Výrobci: <a href="#">Samsung Electro-Mechanics America, Inc.</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">CL10A106MO8NQNC</a> Popis: CAP CER 10UF 16V X5R 0603	Výrobci: <a href="#">Samsung Electro-Mechanics America, Inc.</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">CL10A224KA8NNNC</a> Popis: CAP CER 0.22UF 25V X5R 0603	Výrobci: <a href="#">Samsung Electro-Mechanics America, Inc.</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">CL10A106MQNNHBC</a> Popis: CAP CER 10UF 6.3V X5R 0603	Výrobci: <a href="#">Samsung Electro-Mechanics America, Inc.</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">CL10A106MPNNHBC</a> Popis: CAP CER 10UF 10V X5R 0603	Výrobci: <a href="#">Samsung Electro-Mechanics America, Inc.</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">CL10A106MR5LQNC</a> Popis: CAP CER 10UF 4V X5R 0603	Výrobci: <a href="#">Samsung Electro-Mechanics America, Inc.</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">CL10A225KL8NNNC</a> Popis: CAP CER 2.2UF 35V X5R 0603	Výrobci: <a href="#">Samsung Electro-Mechanics America, Inc.</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">CL10A225KO8N3NC</a> Popis: CAP CER 2.2UF 16V X5R 0603	Výrobci: <a href="#">Samsung Electro-Mechanics America, Inc.</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">CL10A106MPCNUBE</a> Popis: CAP CER 10UF 10V X5R 0603	Výrobci: <a href="#">Samsung Electro-Mechanics America, Inc.</a>	<a href="#">Dotaz</a>

Související klíčová slova pro <b>CL10A106MR8NNNC</b>			
Samsung Electro-Mechanics America, Inc.	CL10A106MR8NNNC distributor	CL10A106MR8NNNC dodavatel	CL10A106MR8NNNC Cena
CL10A106MR8NNNC.	CL10A106MR8NNNC Stáhnout datasheet.	CL10A106MR8NNNC Datasheet.	CL10A106MR8NNNC Stock.
koupit CL10A106MR8NNNC.	Samsung Electro-Mechanics America, Inc.	Samsung Electro-Mechanics CL10A106MR8NNNC.	Samsung Electro-Mechanics America, Inc.
	CL10A106MR8NNNC.		CL10A106MR8NNNC.