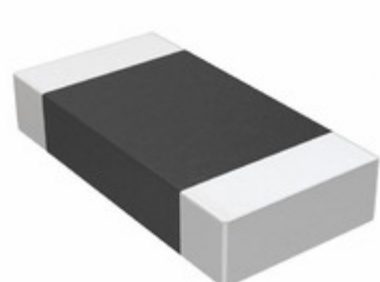
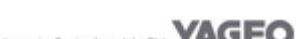



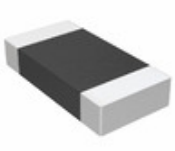
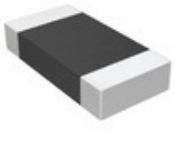









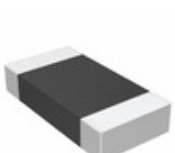
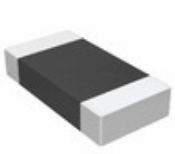

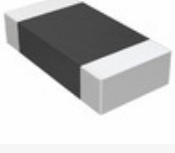





CC1206JKX7RBBB103

		Part Number: CC1206JKX7RBBB103	RoHS Status: Bez olova / V souladu RoHS
	Výrobce: Yageo	Ship From: Hong Kong	
Popis: CAP CER 10000PF 500V X7R 1206	Datový list:  CC Mid-Voltage 100V to 500V ~	Shipment Way: DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS	Request For Quotation
<p>Obrázky jsou pouze orientační. Podrobné informace o produktu naleznete v části Technické údaje produktu. Koupit CC1206JKX7RBBB103 s důvěrou od Component-World.HK, 1 rok záruka</p>			

PARAMETR PRODUKTU			
Part Number	CC1206JKX7RBBB103	Výrobce	Yageo
Popis	CAP CER 10000PF 500V X7R 1206	Stav volného vedení / RoHS	Bez olova / V souladu RoHS
Dostupné množství	793965 pcs	Datový list	CC Mid-Voltage 100V to 500V ~
Kategorie	Kondenzátory	Napětí - Jmenovitá	500V
Tolerance	±5%	Tloušťka (Max)	0.057" (1.45mm)
teplotní koeficient	X7R	Velikost / Rozměry	0.126" L x 0.063" W (3.20mm x 1.60mm)
Série	CC	hodnocení	-
Obal	Tape & Reel (TR)	Paket / krabice	1206 (3216 Metric)
Ostatní jména	311-4387-2 CC1206JKX7RBBB103-ND	Provozní teplota	-55°C ~ 125°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	High Voltage	Poruchovost	-
Detailní popis	10000pF ±5% 500V Ceramic Capacitor X7R 1206 (3216 Metric)	kapacitní	10000pF
Aplikace	General Purpose		

Component-World.com je spolehlivý distributor elektronických součástek. Specializujeme se na všechny elektronické komponenty řady Yageo. Máme 793965 kusy Yageo CC1206JKX7RBBB103 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#: CC1206JKX7R9BB224 Popis: CAP CER 0.22UF 50V X7R 1206	Výrobci: Yageo	Dotaz
	Část#: CC1206JKX7RDBB102 Popis: CAP CER 1000PF 2KV X7R 1206	Výrobci: Yageo	Dotaz
	Část#: CC1206JKX7RABB223 Popis: CAP CER 0.022UF 200V X7R 1206	Výrobci: Yageo	Dotaz
	Část#: CC1206JRNPO0BN121 Popis: CAP CER 120PF 100V NPO 1206	Výrobci: Yageo	Dotaz
	Část#: CC1206JKX7R8BB225 Popis: CAP CER 2.2UF 25V X7R 1206	Výrobci: Yageo	Dotaz
	Část#: CC1206JKX7RBBB681 Popis: CAP CER 680PF 500V X7R 1206	Výrobci: Yageo	Dotaz
	Část#: CC1206JKX7RBBB561 Popis: CAP CER 560PF 500V X7R 1206	Výrobci: Yageo	Dotaz
	Část#: CC1206JRNPO0BN122 Popis: CAP CER 1200PF 100V NPO 1206	Výrobci: Yageo	Dotaz
	Část#: CC1206JKX7R7BB474 Popis: CAP CER 0.47UF 16V X7R 1206	Výrobci: Yageo	Dotaz
	Část#: CC1206JKX7R8BB105 Popis: CAP CER 1UF 25V X7R 1206	Výrobci: Yageo	Dotaz
	Část#: CC1206JKX7R9BB154 Popis: CAP CER 0.15UF 50V X7R 1206	Výrobci: Yageo	Dotaz
	Část#: CC1206JKX7RBBB102 Popis: CAP CER 1000PF 500V X7R 1206	Výrobci: Yageo	Dotaz
	Část#: CC1206JKX7R8BB334 Popis: CAP CER 0.33UF 25V X7R 1206	Výrobci: Yageo	Dotaz
	Část#: CC1206JKX7R7BB684 Popis: CAP CER 0.68UF 16V X7R 1206	Výrobci: Yageo	Dotaz
	Část#: CC1206JKX7R9BB105 Popis: CAP CER 1UF 50V X7R 1206	Výrobci: Yageo	Dotaz
	Část#: CC1206JRNPO0BN101 Popis: CAP CER 100PF 100V C0G/NPO 1206	Výrobci: Yageo	Dotaz
	Část#: CC1206JRNPO0BN150 Popis: CAP CER 15PF 100V NPO 1206	Výrobci: Yageo	Dotaz
	Část#: CC1206JRNPO0BN102 Popis: CAP CER 1000PF 100V C0G/NPO 1206	Výrobci: Yageo	Dotaz
	Část#: CC1206JRNPO0BN100 Popis: CAP CER 10PF 100V NPO 1206	Výrobci: Yageo	Dotaz
	Část#: CC1206JKX7RBBB222 Popis: CAP CER 2200PF 500V X7R 1206	Výrobci: Yageo	Dotaz

Související klíčová slova pro CC1206JKX7RBBB103

Yageo CC1206JKX7RBBB103.	CC1206JKX7RBBB103 distributor	CC1206JKX7RBBB103 dodavatel	CC1206JKX7RBBB103 Cena
CC1206JKX7RBBB103 Stáhnout datasheet.	CC1206JKX7RBBB103 Datasheet.	CC1206JKX7RBBB103 Stock.	koupit CC1206JKX7RBBB103.
Yageo CC1206JKX7RBBB103.	YAGEO Corporation CC1206JKX7RBBB103.		