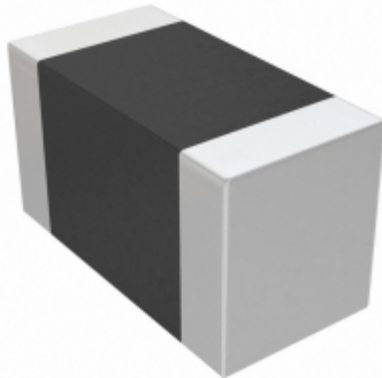



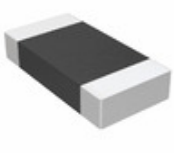

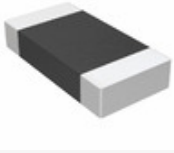


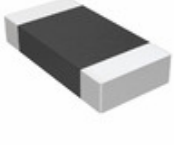


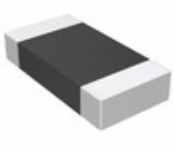






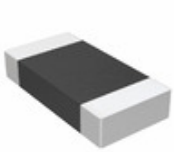





CC1206MKX5R7BB475

		
	<p>Part Number: CC1206MKX5R7BB475</p> <p>Výrobce: Yageo</p> <p>Popis: CAP CER 4.7UF 16V X5R 1206</p> <p>Datový list:  CC Series, Class 2 X5R 4V-50V</p>	<p>RoHS Status: Bez olova / V souladu RoHS</p> <p>Ship From: Hong Kong</p> <p>Shipment Way: DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS</p>
<p>Obrázky jsou pouze orientační. Podrobné informace o produktu naleznete v části Technické údaje produktu.</p> <p>Koupit CC1206MKX5R7BB475 s důvěrou od Component-World.HK, 1 rok záruka</p>		<p>Request For Quotation</p>

PARAMETR PRODUKTU			
Part Number	CC1206MKX5R7BB475	Výrobce	Yageo
Popis	CAP CER 4.7UF 16V X5R 1206	Stav volného vedení / RoHS	Bez olova / V souladu RoHS
Dostupné množství	180494 pcs	Datový list	CC Series, Class 2 X5R 4V-50V
Kategorie	Kondenzátory	Napětí - Jmenovitá	16V
Tolerance	±20%	Tloušťka (Max)	0.071" (1.80mm)
teplotní koeficient	X5R	Velikost / Rozměry	0.126" L x 0.063" W (3.20mm x 1.60mm)
Série	CC	hodnocení	-
Obal	Cut Tape (CT)	Paket / krabice	1206 (3216 Metric)
Ostatní jména	311-1998-1	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	-	Poruchovost	-
Detailní popis	4.7µF ±20% 16V Ceramic Capacitor X5R 1206 (3216 Metric)	kapacitní	4.7µF
Aplikace	General Purpose		

Component-World.com je spolehlivý distributor elektronických součástek. Specializujeme se na všechny elektronické komponenty řady Yageo. Máme 180494 kusy Yageo CC1206MKX5R7BB475 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#: CC1206MKX5R6BB475 Popis: CAP CER 4.7UF 10V X5R 1206	Výrobci: Yageo	Dotaz
	Část#: CC1206MKX5R6BB476 Popis: CAP CER 47UF 10V X5R 1206	Výrobci: Yageo	Dotaz
	Část#: CC1206MKX5R8BB475 Popis: CAP CER 4.7UF 25V X5R 1206	Výrobci: Yageo	Dotaz
	Část#: CC1206MKX5R5BB107 Popis: CAP CER 100UF 6.3V X5R 1206	Výrobci: Yageo	Dotaz
	Část#: CC1206MKX5R8BB106 Popis: CAP CER 10UF 25V X5R 1206	Výrobci: Yageo	Dotaz
	Část#: CC1206MKX5R5BB226 Popis: CAP CER 22UF 6.3V X5R 1206	Výrobci: Yageo	Dotaz
	Část#: CC1206MKX7R0BB104 Popis: CAP CER 0.1UF 100V X7R 1206	Výrobci: Yageo	Dotaz
	Část#: CC1206MKX7R6BB225 Popis: CAP CER 2.2UF 10V X7R 1206	Výrobci: Yageo	Dotaz
	Část#: CC1206MKX5R5BB476 Popis: CAP CER 47UF 6.3V X5R 1206	Výrobci: Yageo	Dotaz
	Část#: CC1206MKX5R8BB226 Popis: CAP CER 22UF 25V X5R 1206	Výrobci: Yageo	Dotaz
	Část#: CC1206MKX5R7BB106 Popis: CAP CER 10UF 16V X5R 1206	Výrobci: Yageo	Dotaz
	Část#: CC1206MKX7R5BB226 Popis: CAP CER 22UF 6.3V X7R 1206	Výrobci: Yageo	Dotaz
	Část#: CC1206MKX5R6BB226 Popis: CAP CER 22UF 10V X5R 1206	Výrobci: Yageo	Dotaz
	Část#: CC1206MKX7R6BB475 Popis: CAP CER 4.7UF 10V X7R 1206	Výrobci: Yageo	Dotaz
	Část#: CC1206MKX5R6BB106 Popis: CAP CER 10UF 10V X5R 1206	Výrobci: Yageo	Dotaz
	Část#: CC1206MKX7R5BB475 Popis: CAP CER 4.7UF 6.3V X7R 1206	Výrobci: Yageo	Dotaz
	Část#: CC1206MKX5R7BB476 Popis: CAP CER 47UF 16V X5R 1206	Výrobci: Yageo	Dotaz
	Část#: CC1206MKX5R5BB106 Popis: CAP CER 10UF 6.3V X5R 1206	Výrobci: Yageo	Dotaz
	Část#: CC1206MKX7R6BB226 Popis: CAP CER 22UF 10V X7R 1206	Výrobci: Yageo	Dotaz
	Část#: CC1206MKX5R7BB226 Popis: CAP CER 22UF 16V X5R 1206	Výrobci: Yageo	Dotaz

Související klíčová slova pro CC1206MKX5R7BB475			
Yageo CC1206MKX5R7BB475.	CC1206MKX5R7BB475 distributor	CC1206MKX5R7BB475 dodavatel	CC1206MKX5R7BB475 Cena
CC1206MKX5R7BB475 Stáhnout datasheet.	CC1206MKX5R7BB475 Datasheet.	CC1206MKX5R7BB475 Stock.	koupit CC1206MKX5R7BB475.
Yageo CC1206MKX5R7BB475.	YAGEO Corporation CC1206MKX5R7BB475.		