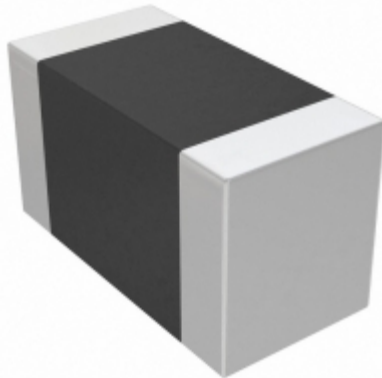













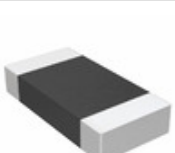


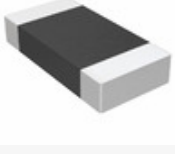







CC1206KKX5R6BB475

		
	<p>Part Number: CC1206KKX5R6BB475</p> <p>Výrobce: Yageo</p> <p>Popis: CAP CER 4.7UF 10V 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 CC1206KKX5R6BB475 s důvěrou od Component-World.HK, 1 rok záruka</p>		<p>Request For Quotation</p>

PARAMETR PRODUKTU			
Part Number	CC1206KKX5R6BB475	Výrobce	Yageo
Popis	CAP CER 4.7UF 10V X5R 1206	Stav volného vedení / RoHS	Bez olova / V souladu RoHS
Dostupné množství	472178 pcs	Datový list	CC Series, Class 2 X5R 4V-50V
Kategorie	Kondenzátory	Napětí - Jmenovitá	10V
Tolerance	±10%	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	311-1940-1	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 ±10% 10V 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 472178 kusy Yageo CC1206KKX5R6BB475 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#: CC1206KKX5R5BB226 Popis: CAP CER 22UF 6.3V X5R 1206	Výrobci: Yageo	Dotaz
	Část#: CC1206KKX5R5BB475 Popis: CAP CER 4.7UF 6.3V X5R 1206	Výrobci: Yageo	Dotaz
	Část#: CC1206KKX5R8BB475 Popis: CAP CER 4.7UF 25V X5R 1206	Výrobci: Yageo	Dotaz
	Část#: CC1206KKX5R6BB225 Popis: CAP CER 2.2UF 10V X5R 1206	Výrobci: Yageo	Dotaz
	Část#: CC1206KKX5R8BB226 Popis: CAP CER 22UF 25V X5R 1206	Výrobci: Yageo	Dotaz
	Část#: CC1206KKX5R7BB226 Popis: CAP CER 22UF 16V X5R 1206	Výrobci: Yageo	Dotaz
	Část#: CC1206KKX5R6BB226 Popis: CAP CER 22UF 10V X5R 1206	Výrobci: Yageo	Dotaz
	Část#: CC1206KKX5R8BB105 Popis: CAP CER 1UF 25V X5R 1206	Výrobci: Yageo	Dotaz
	Část#: CC1206KKX5R6BB106 Popis: CAP CER 10UF 10V X5R 1206	Výrobci: Yageo	Dotaz
	Část#: CC1206KKNPOABN222 Popis: CAP CER 2200PF 200V NPO 1206	Výrobci: Yageo	Dotaz
	Část#: CC1206KKX5R7BB475 Popis: CAP CER 4.7UF 16V X5R 1206	Výrobci: Yageo	Dotaz
	Část#: CC1206KKX5R5BB106 Popis: CAP CER 10UF 6.3V X5R 1206	Výrobci: Yageo	Dotaz
	Část#: CC1206KKNPOZBN221 Popis: CAP CER 220PF 630V NPO 1206	Výrobci: Yageo	Dotaz
	Část#: CC1206KKX5R6BB476 Popis: CAP CER 47UF 10V X5R 1206	Výrobci: Yageo	Dotaz
	Část#: CC1206KKX5R7BB106 Popis: CAP CER 10UF 16V X5R 1206	Výrobci: Yageo	Dotaz
	Část#: CC1206JRX7RABB222 Popis: CAP CER 2200PF 200V X7R 1206	Výrobci: Yageo	Dotaz
	Část#: CC1206KKX5R8BB225 Popis: CAP CER 2.2UF 25V X5R 1206	Výrobci: Yageo	Dotaz
	Část#: CC1206JRX7RYBB103 Popis: CAP CER 10000PF 250V X7R 1206	Výrobci: Yageo	Dotaz
	Část#: CC1206KKX5R8BB106 Popis: CAP CER 10UF 25V X5R 1206	Výrobci: Yageo	Dotaz
	Část#: CC1206KKX5R7BB225 Popis: CAP CER 2.2UF 16V X5R 1206	Výrobci: Yageo	Dotaz

Související klíčová slova pro **CC1206KKX5R6BB475**

Yageo CC1206KKX5R6BB475.	CC1206KKX5R6BB475 distributor	CC1206KKX5R6BB475 dodavatel	CC1206KKX5R6BB475 Cena
CC1206KKX5R6BB475 Stáhnout datasheet.	CC1206KKX5R6BB475 Datasheet.	CC1206KKX5R6BB475 Stock.	koupit CC1206KKX5R6BB475.
Yageo CC1206KKX5R6BB475.	YAGEO Corporation CC1206KKX5R6BB475.		