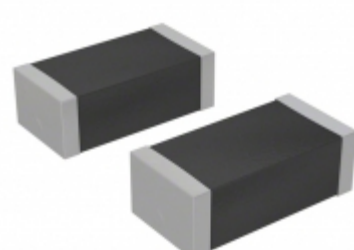


## FCP1206H103G-H2



Obrázky jsou pouze orientační.  
Podrobné informace o produktu naleznete v části Technické údaje produktu.  
**Koupit FCP1206H103G-H2 s důvěrou od Component-World.HK, 1 rok záruka**



**Part Number:** [FCP1206H103G-H2](#)  
**Výrobce:** [Cornell Dubilier Electronics](#)  
**Popis:** CAP FILM 10000PF 2% 50VDC 1206  
**Datový list:** [FCP Type](#)

**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>	FCP1206H103G-H2	<b>Výrobce</b>	<a href="#">Cornell Dubilier Electronics</a>
<b>Popis</b>	CAP FILM 10000PF 2% 50VDC 1206	<b>Stav volného vedení / RoHS</b>	Bez olova / V souladu RoHS
<b>Dostupné množství</b>	305363 pcs	<b>Datový list</b>	<a href="#">FCP Type</a>
<b>Kategorie</b>	<a href="#">Kondenzátory</a>	<b>Napítí - DC</b>	50V
<b>Napítí - AC</b>	-	<b>Tolerance</b>	±2%
<b>Ukončení</b>	Solder Pads	<b>Velikost / Rozměry</b>	0.126" L x 0.063" W (3.20mm x 1.60mm)
<b>Série</b>	FCP	<b>hodnocení</b>	-
<b>Obal</b>	Tape & Reel (TR)	<b>Paket / krabice</b>	1206 (3216 Metric)
<b>Provozní teplota</b>	-55°C ~ 125°C	<b>Typ montáže</b>	Surface Mount
<b>Úroveň citlivosti na vlhkost (MSL)</b>	1 (Unlimited)	<b>Výrobní standardní doba výroby</b>	14 Weeks
<b>Rozestup vývodů</b>	-	<b>Stav volného vedení / RoHS</b>	Lead free / RoHS Compliant
<b>Výška - Sedící (Max)</b>	0.051" (1.30mm)	<b>Funkce</b>	-
<b>dielektrikum Materiál</b>	Polyphenylene Sulfide (PPS)	<b>Detailní popis</b>	10000pF Film Capacitor 50V Polyphenylene Sulfide (PPS) 1206 (3216 Metric)
<b>kapacitní</b>	10000pF	<b>Aplikace</b>	High Frequency, Switching

Component-World.com je spolehlivý distributor elektronických součástek. Specializujeme se na všechny elektronické komponenty řady Cornell Dubilier Electronics. Máme 305363 kusy Cornell Dubilier Electronics FCP1206H103G-H2 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="#">FCP1206C393G</a> <b>Popis:</b> CAP FILM 0.039UF 2% 16VDC 1206	<b>Výrobci:</b> <a href="#">Cornell Dubilier Electronics</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">FCP1206H332G</a> <b>Popis:</b> CAP FILM 3300PF 2% 50VDC 1206	<b>Výrobci:</b> <a href="#">Cornell Dubilier Electronics</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">FCP1206C333J-H2</a> <b>Popis:</b> CAP FILM 0.033UF 5% 16VDC 1206	<b>Výrobci:</b> <a href="#">Cornell Dubilier Electronics (CDE)</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">FCP1206H392J-H1</a> <b>Popis:</b> CAP FILM 3900PF 5% 50VDC 1206	<b>Výrobci:</b> <a href="#">Cornell Dubilier Electronics</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">FCP1206H103J</a> <b>Popis:</b> CAP FILM 10000PF 5% 50VDC 1206	<b>Výrobci:</b> <a href="#">Cornell Dubilier Electronics</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">FCP1206H332J-H1</a> <b>Popis:</b> CAP FILM 3300PF 5% 50VDC 1206	<b>Výrobci:</b> <a href="#">Cornell Dubilier Electronics</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">FCP1206C393J-H3</a> <b>Popis:</b> CAP FILM 0.039UF 5% 16VDC 1206	<b>Výrobci:</b> <a href="#">Cornell Dubilier Electronics</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">FCP1206C473J</a> <b>Popis:</b> CAP FILM 0.047UF 5% 16VDC 1206	<b>Výrobci:</b> <a href="#">Cornell Dubilier Electronics</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">FCP1206H332G-H1</a> <b>Popis:</b> CAP FILM 3300PF 2% 50VDC 1206	<b>Výrobci:</b> <a href="#">Cornell Dubilier Electronics</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">FCP1206H103J-H2</a> <b>Popis:</b> CAP FILM 10000PF 5% 50VDC 1206	<b>Výrobci:</b> <a href="#">Cornell Dubilier Electronics</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">FCP1206H103G</a> <b>Popis:</b> CAP FILM 10000PF 2% 50VDC 1206	<b>Výrobci:</b> <a href="#">Cornell Dubilier Electronics</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">FCP1206C393G-H3</a> <b>Popis:</b> CAP FILM 0.039UF 2% 16VDC 1206	<b>Výrobci:</b> <a href="#">Cornell Dubilier Electronics</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">FCP1206H392J</a> <b>Popis:</b> CAP FILM 3900PF 5% 50VDC 1206	<b>Výrobci:</b> <a href="#">Cornell Dubilier Electronics</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">FCP1206C473J-H3</a> <b>Popis:</b> CAP FILM 0.047UF 5% 16VDC 1206	<b>Výrobci:</b> <a href="#">Cornell Dubilier Electronics</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">FCP1206H392G-H1</a> <b>Popis:</b> CAP FILM 3900PF 2% 50VDC 1206	<b>Výrobci:</b> <a href="#">Cornell Dubilier Electronics</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">FCP1206C473G-H3</a> <b>Popis:</b> CAP FILM 0.047UF 2% 16VDC 1206	<b>Výrobci:</b> <a href="#">Cornell Dubilier Electronics</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">FCP1206H332J</a> <b>Popis:</b> CAP FILM 3300PF 5% 50VDC 1206	<b>Výrobci:</b> <a href="#">Cornell Dubilier Electronics</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">FCP1206C393J</a> <b>Popis:</b> CAP FILM 0.039UF 5% 16VDC 1206	<b>Výrobci:</b> <a href="#">Cornell Dubilier Electronics</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">FCP1206H392G</a> <b>Popis:</b> CAP FILM 3900PF 2% 50VDC 1206	<b>Výrobci:</b> <a href="#">Cornell Dubilier Electronics</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">FCP1206C473G</a> <b>Popis:</b> CAP FILM 0.047UF 2% 16VDC 1206	<b>Výrobci:</b> <a href="#">Cornell Dubilier Electronics</a>	<a href="#">Dotaz</a>

### Související klíčová slova pro FCP1206H103G-H2

Cornell Dubilier Electronics FCP1206H103G-H2.	FCP1206H103G-H2 distributor	FCP1206H103G-H2 dodavatel	FCP1206H103G-H2 Cena
FCP1206H103G-H2 Stáhnout datasheet.	FCP1206H103G-H2 Datasheet.	FCP1206H103G-H2 Stock.	koupit FCP1206H103G-H2.
Cornell Dubilier Electronics FCP1206H103G-H2.	Cornell Dubilier FCP1206H103G-H2.	Cornell Dubilier Electronics (CDE) FCP1206H103G-H2.	