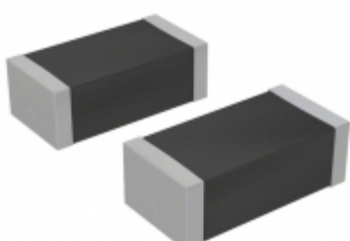


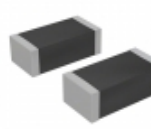
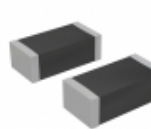

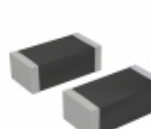


















FCP1206C333G-H2

	 <p>CORNELL DUBILIER ENERGIZING IDEAS</p>	<p>Part Number: FCP1206C333G-H2</p> <p>Výrobce: Cornell Dubilier Electronics</p> <p>Popis: CAP FILM 0.033UF 2% 16VDC 1206</p> <p>Datový list:  FCP Type</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 FCP1206C333G-H2 s důvěrou od Component-World.HK, 1 rok záruka</p>		<p>Request For Quotation</p>	

PARAMETR PRODUKTU			
Part Number	FCP1206C333G-H2	Výrobce	Cornell Dubilier Electronics
Popis	CAP FILM 0.033UF 2% 16VDC 1206	Stav volného vedení / RoHS	Bez olova / V souladu RoHS
Dostupné množství	302541 pcs	Datový list	FCP Type
Kategorie	Kondenzátory	Napítí - DC	16V
Napítí - AC	-	Tolerance	±2%
Ukončení	Solder Pads	Velikost / Rozměry	0.126" L x 0.063" W (3.20mm x 1.60mm)
Série	FCP	hodnocení	-
Obal	Tape & Reel (TR)	Paket / krabice	1206 (3216 Metric)
Provozní teplota	-55°C ~ 125°C	Typ montáže	Surface Mount
Úroveň citlivosti na vlhkost (MSL)	1 (Unlimited)	Výrobní standardní doba výroby	14 Weeks
Rozestup vývodů	-	Stav volného vedení / RoHS	Lead free / RoHS Compliant
Výška - Sedící (Max)	0.051" (1.30mm)	Funkce	-
dielektrikum Materiál	Polyphenylene Sulfide (PPS)	Detailní popis	0.033µF Film Capacitor 16V Polyphenylene Sulfide (PPS) 1206 (3216 Metric)
kapacitní	0.033µF	Aplikace	High Frequency, Switching

Component-World.com je spolehlivý distributor elektronických součástek. Specializujeme se na všechny elektronické komponenty řady Cornell Dubilier Electronics. Máme 302541 kusy Cornell Dubilier Electronics FCP1206C333G-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

SOUVISEJÍCÍ PRODUKTY			
	Část#: FCP1206C393J Popis: CAP FILM 0.039UF 5% 16VDC 1206	Výrobci: Cornell Dubilier Electronics	Dotaz
	Část#: FCP1206C223J Popis: CAP FILM 0.022UF 5% 16VDC 1206	Výrobci: Cornell Dubilier Electronics	Dotaz
	Část#: FCP1206C223G-H1 Popis: CAP FILM 0.022UF 2% 16VDC 1206	Výrobci: Cornell Dubilier Electronics	Dotaz
	Část#: FCP1206C473J Popis: CAP FILM 0.047UF 5% 16VDC 1206	Výrobci: Cornell Dubilier Electronics	Dotaz
	Část#: FCP1206C183J-H1 Popis: CAP FILM 0.018UF 5% 16VDC 1206	Výrobci: Cornell Dubilier Electronics	Dotaz
	Část#: FCP1206C393G-H3 Popis: CAP FILM 0.039UF 2% 16VDC 1206	Výrobci: Cornell Dubilier Electronics	Dotaz
	Část#: FCP1206C393J-H3 Popis: CAP FILM 0.039UF 5% 16VDC 1206	Výrobci: Cornell Dubilier Electronics	Dotaz
	Část#: FCP1206C273G-H2 Popis: CAP FILM 0.027UF 2% 16VDC 1206	Výrobci: Cornell Dubilier Electronics	Dotaz
	Část#: FCP1206C333J Popis: CAP FILM 0.033UF 5% 16VDC 1206	Výrobci: Cornell Dubilier Electronics	Dotaz
	Část#: FCP1206C333J-H2 Popis: CAP FILM 0.033UF 5% 16VDC 1206	Výrobci: Cornell Dubilier Electronics (CDE)	Dotaz
	Část#: FCP1206C273J Popis: CAP FILM 0.027UF 5% 16VDC 1206	Výrobci: Cornell Dubilier Electronics	Dotaz
	Část#: FCP1206C473J-H3 Popis: CAP FILM 0.047UF 5% 16VDC 1206	Výrobci: Cornell Dubilier Electronics	Dotaz
	Část#: FCP1206C273J-H2 Popis: CAP FILM 0.027UF 5% 16VDC 1206	Výrobci: Cornell Dubilier Electronics	Dotaz
	Část#: FCP1206C223J-H1 Popis: CAP FILM 0.022UF 5% 16VDC 1206	Výrobci: Cornell Dubilier Electronics	Dotaz
	Část#: FCP1206C473G-H3 Popis: CAP FILM 0.047UF 2% 16VDC 1206	Výrobci: Cornell Dubilier Electronics	Dotaz
	Část#: FCP1206C273G Popis: CAP FILM 0.027UF 2% 16VDC 1206	Výrobci: Cornell Dubilier Electronics	Dotaz
	Část#: FCP1206C473G Popis: CAP FILM 0.047UF 2% 16VDC 1206	Výrobci: Cornell Dubilier Electronics	Dotaz
	Část#: FCP1206C223G Popis: CAP FILM 0.022UF 2% 16VDC 1206	Výrobci: Cornell Dubilier Electronics	Dotaz
	Část#: FCP1206C393G Popis: CAP FILM 0.039UF 2% 16VDC 1206	Výrobci: Cornell Dubilier Electronics	Dotaz
	Část#: FCP1206C333G Popis: CAP FILM 0.033UF 2% 16VDC 1206	Výrobci: Cornell Dubilier Electronics	Dotaz

Související klíčová slova pro FCP1206C333G-H2			
Cornell Dubilier Electronics FCP1206C333G-H2.	FCP1206C333G-H2 distributor	FCP1206C333G-H2 dodavatel	FCP1206C333G-H2 Cena
FCP1206C333G-H2 Stáhnout datasheet.	FCP1206C333G-H2 Datasheet.	FCP1206C333G-H2 Stock.	koupit FCP1206C333G-H2.
Cornell Dubilier Electronics FCP1206C333G-H2.	Cornell Dubilier FCP1206C333G-H2.	Cornell Dubilier Electronics (CDE) FCP1206C333G-H2.	