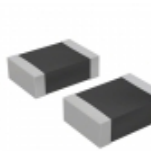
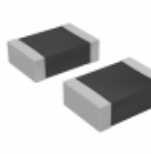
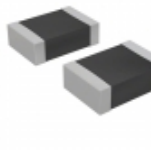










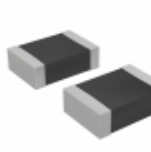
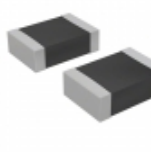


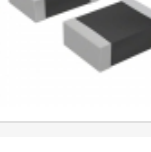
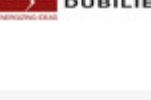



## FCP1913H683G-E1

	 <p><b>CORNELL DUBILIER</b> ENERGIZING IDEAS</p>	<p><b>Part Number:</b> <a href="#">FCP1913H683G-E1</a></p> <p><b>Výrobce:</b> <a href="#">Cornell Dubilier Electronics</a></p> <p><b>Popis:</b> CAP FILM 0.068UF 2% 50VDC 1913</p> <p><b>Datový list:</b>  <a href="#">FCP Type</a></p>	<p><b>RoHS Status:</b> Bez olova / V souladu RoHS</p> <p><b>Ship From:</b> Hong Kong</p> <p><b>Shipment Way:</b> DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS</p>
<p>Obrázky jsou pouze orientační. Podrobné informace o produktu naleznete v části Technické údaje produktu.</p> <p><b>Koupit FCP1913H683G-E1 s důvěrou od Component-World.HK, 1 rok záruka</b></p>		<p><a href="#">Request For Quotation</a></p>	

PARAMETR PRODUKTU			
Part Number	FCP1913H683G-E1	Výrobce	<a href="#">Cornell Dubilier Electronics</a>
Popis	CAP FILM 0.068UF 2% 50VDC 1913	Stav volného vedení / RoHS	Bez olova / V souladu RoHS
Dostupné množství	125032 pcs	Datový list	<a href="#">FCP Type</a>
Kategorie	<a href="#">Kondenzátory</a>	Napítí - DC	50V
Napítí - AC	-	Tolerance	±2%
Ukončení	Solder Pads	Velikost / Rozměry	0.189" L x 0.130" W (4.80mm x 3.30mm)
Série	FCP	hodnocení	-
Obal	Tape & Reel (TR)	Paket / krabice	1913 (4833 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)	0.059" (1.50mm)	Funkce	-
dielektrikum Materiál	Polyphenylene Sulfide (PPS)	Detailní popis	0.068µF Film Capacitor 50V Polyphenylene Sulfide (PPS) 1913 (4833 Metric)
kapacitní	0.068µF	Aplikace	High Frequency, Switching

Component-World.com je spolehlivý distributor elektronických součástek. Specializujeme se na všechny elektronické komponenty řady Cornell Dubilier Electronics. Máme 125032 kusy Cornell Dubilier Electronics FCP1913H683G-E1 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			
	Část#: <a href="#">FCP1913H823G-E2</a> Popis: CAP FILM 0.082UF 2% 50VDC 1913	Výrobci: <a href="#">Cornell Dubilier Electronics</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">FCP1913H563G</a> Popis: CAP FILM 0.056UF 2% 50VDC 1913	Výrobci: <a href="#">Cornell Dubilier Electronics</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">FCP1913H473G-E1</a> Popis: CAP FILM 0.047UF 2% 50VDC 1913	Výrobci: <a href="#">Cornell Dubilier Electronics</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">FCP1913H563J-E2</a> Popis: CAP FILM 0.056UF 5% 50VDC 1913	Výrobci: <a href="#">Cornell Dubilier Electronics</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">FCP1913H683G-E2</a> Popis: CAP FILM 0.068UF 2% 50VDC 1913	Výrobci: <a href="#">Cornell Dubilier Electronics</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">FCP1913H683J</a> Popis: CAP FILM 0.068UF 5% 50VDC 1913	Výrobci: <a href="#">Cornell Dubilier Electronics</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">FCP1913H683G</a> Popis: CAP FILM 0.068UF 2% 50VDC 1913	Výrobci: <a href="#">Cornell Dubilier Electronics</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">FCP1913H823G-E4</a> Popis: CAP FILM 0.082UF 2% 50VDC 1913	Výrobci: <a href="#">Cornell Dubilier Electronics</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">FCP1913H823G</a> Popis: CAP FILM 0.082UF 2% 50VDC 1913	Výrobci: <a href="#">Cornell Dubilier Electronics</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">FCP1913H823J</a> Popis: CAP FILM 0.082UF 5% 50VDC 1913	Výrobci: <a href="#">Cornell Dubilier Electronics</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">FCP1913H473J</a> Popis: CAP FILM 0.047UF 5% 50VDC 1913	Výrobci: <a href="#">Cornell Dubilier Electronics</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">FCP1913H563G-E1</a> Popis: CAP FILM 0.056UF 2% 50VDC 1913	Výrobci: <a href="#">Cornell Dubilier Electronics</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">FCP1913H563J</a> Popis: CAP FILM 0.056UF 5% 50VDC 1913	Výrobci: <a href="#">Cornell Dubilier Electronics</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">FCP1913H563J-E1</a> Popis: CAP FILM 0.056UF 5% 50VDC 1913	Výrobci: <a href="#">Cornell Dubilier Electronics</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">FCP1913H683J-E2</a> Popis: CAP FILM 0.068UF 5% 50VDC 1913	Výrobci: <a href="#">Cornell Dubilier Electronics</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">FCP1913H683J-E1</a> Popis: CAP FILM 0.068UF 5% 50VDC 1913	Výrobci: <a href="#">Cornell Dubilier Electronics</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">FCP1913H823J-E2</a> Popis: CAP FILM 0.082UF 5% 50VDC 1913	Výrobci: <a href="#">Cornell Dubilier Electronics</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">FCP1913H563G-E2</a> Popis: CAP FILM 0.056UF 2% 50VDC 1913	Výrobci: <a href="#">Cornell Dubilier Electronics</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">FCP1913H473J-E1</a> Popis: CAP FILM 0.047UF 5% 50VDC 1913	Výrobci: <a href="#">Cornell Dubilier Electronics</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">FCP1913H823J-E4</a> Popis: CAP FILM 0.082UF 5% 50VDC 1913	Výrobci: <a href="#">Cornell Dubilier Electronics</a>	<a href="#">Dotaz</a>

Související klíčová slova pro **FCP1913H683G-E1**

Cornell Dubilier Electronics FCP1913H683G-E1.	FCP1913H683G-E1 distributor	FCP1913H683G-E1 dodavatel	FCP1913H683G-E1 Cena
FCP1913H683G-E1 Stáhnout datasheet.	FCP1913H683G-E1 Datasheet.	FCP1913H683G-E1 Stock.	koupit FCP1913H683G-E1.
Cornell Dubilier Electronics FCP1913H683G-E1.	Cornell Dubilier FCP1913H683G-E1.	Cornell Dubilier Electronics (CDE) FCP1913H683G-E1.	