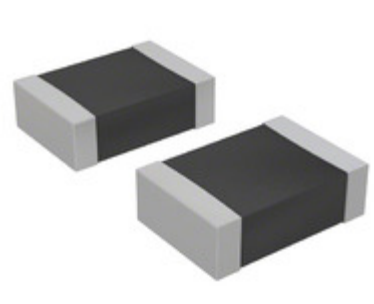

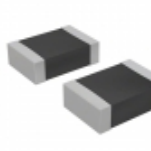





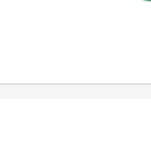






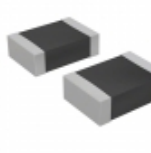
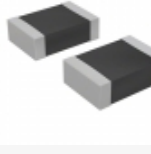







FCP1913H104J-E2

	<p>CDE CORNELL DUBILIER ENERGIZING IDEAS</p> <p>Part Number: FCP1913H104J-E2</p> <p>Výrobce: Cornell Dubilier Electronics</p> <p>Popis: CAP FILM 0.1UF 5% 50VDC 1913</p> <p>Datový list:  FCP Type</p>	<p>RoHS Status: Obsahuje olovo a 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 FCP1913H104J-E2 s důvěrou od Component-World.HK, 1 rok záruka</p>		<p>Request For Quotation</p>

PARAMETR PRODUKTU			
Part Number	FCP1913H104J-E2	Výrobce	Cornell Dubilier Electronics
Popis	CAP FILM 0.1UF 5% 50VDC 1913	Stav volného vedení / RoHS	Obsahuje olovo a RoHS
Dostupné množství	130261 pcs	Datový list	FCP Type
Kategorie	Kondenzátory	Napítí - DC	50V
Napítí - AC	-	Tolerance	±5%
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)
Ostatní jména	338-4087-2 FCP1913H104J-E2-ND	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	Contains lead / RoHS Compliant	Výška - Sedící (Max)	0.091" (2.30mm)
Funkce	-	dielektrikum Materiál	Polyphenylene Sulfide (PPS)
Detailní popis	0.1µF Film Capacitor 50V Polyphenylene Sulfide (PPS) 1913 (4833 Metric)	kapacitní	0.1µF
Aplikace	High Frequency, Switching		

Component-World.com je spolehlivý distributor elektronických součástek. Specializujeme se na všechny elektronické komponenty řady Cornell Dubilier Electronics. Máme 130261 kusy Cornell Dubilier Electronics FCP1913H104J-E2 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#: FCP1913H563J Popis: CAP FILM 0.056UF 5% 50VDC 1913	Výrobci: Cornell Dubilier Electronics	Dotaz
	Část#: FCP1913H104G-E3 Popis: CAP FILM 0.1UF 2% 50VDC 1913	Výrobci: Cornell Dubilier Electronics	Dotaz
	Část#: FCP1913H104G-E2 Popis: CAP FILM 0.1UF 2% 50VDC 1913	Výrobci: Cornell Dubilier Electronics	Dotaz
	Část#: FCP1913H473J Popis: CAP FILM 0.047UF 5% 50VDC 1913	Výrobci: Cornell Dubilier Electronics	Dotaz
	Část#: FCP1913H473J-E1 Popis: CAP FILM 0.047UF 5% 50VDC 1913	Výrobci: Cornell Dubilier Electronics	Dotaz
	Část#: FCP1913H563G Popis: CAP FILM 0.056UF 2% 50VDC 1913	Výrobci: Cornell Dubilier Electronics	Dotaz
	Část#: FCP190N65S3 Popis: MOSFET N-CH 650V 17A TO220-3	Výrobci: AMI Semiconductor / ON Semiconductor	Dotaz
	Část#: FCP190N60 Popis: MOSFET N-CH 600V TO220-3	Výrobci: AMI Semiconductor / ON Semiconductor	Dotaz
	Část#: FCP1913H563J-E1 Popis: CAP FILM 0.056UF 5% 50VDC 1913	Výrobci: Cornell Dubilier Electronics	Dotaz
	Část#: FCP1913H104J-E3 Popis: CAP FILM 0.1UF 5% 50VDC 1913	Výrobci: Cornell Dubilier Electronics	Dotaz
	Část#: FCP190N65F Popis: MOSFET N-CH 650V 20.6A TO220-3	Výrobci: AMI Semiconductor / ON Semiconductor	Dotaz
	Část#: FCP190N65S3R0 Popis: MOSFET N-CH 650V 190MOHM TO220 I	Výrobci: AMI Semiconductor / ON Semiconductor	Dotaz
	Část#: FCP170N60 Popis: MOSFET N-CH 600V 22A TO220	Výrobci: AMI Semiconductor / ON Semiconductor	Dotaz
	Část#: FCP190N60E Popis: MOSFET N-CH 600V TO220-3	Výrobci: AMI Semiconductor / ON Semiconductor	Dotaz
	Část#: FCP1913H563G-E1 Popis: CAP FILM 0.056UF 2% 50VDC 1913	Výrobci: Cornell Dubilier Electronics	Dotaz
	Část#: FCP1913H473G-E1 Popis: CAP FILM 0.047UF 2% 50VDC 1913	Výrobci: Cornell Dubilier Electronics	Dotaz
	Část#: FCP190N60-GF102 Popis: MOSFET N-CH 600V TO-220-3	Výrobci: AMI Semiconductor / ON Semiconductor	Dotaz
	Část#: FCP1913H473G Popis: CAP FILM 0.047UF 2% 50VDC 1913	Výrobci: Cornell Dubilier Electronics	Dotaz
	Část#: FCP1913H104G Popis: CAP FILM 0.1UF 2% 50VDC 1913	Výrobci: Cornell Dubilier Electronics	Dotaz
	Část#: FCP1913H563G-E2 Popis: CAP FILM 0.056UF 2% 50VDC 1913	Výrobci: Cornell Dubilier Electronics	Dotaz

Související klíčová slova pro **FCP1913H104J-E2**

Cornell Dubilier Electronics FCP1913H104J-E2.	FCP1913H104J-E2 distributor	FCP1913H104J-E2 dodavatel	FCP1913H104J-E2 Cena
FCP1913H104J-E2 Stáhnout datasheet.	FCP1913H104J-E2 Datasheet.	FCP1913H104J-E2 Stock.	koupit FCP1913H104J-E2.
Cornell Dubilier Electronics FCP1913H104J-E2.	Cornell Dubilier FCP1913H104J-E2.	Cornell Dubilier Electronics (CDE) FCP1913H104J-E2.	