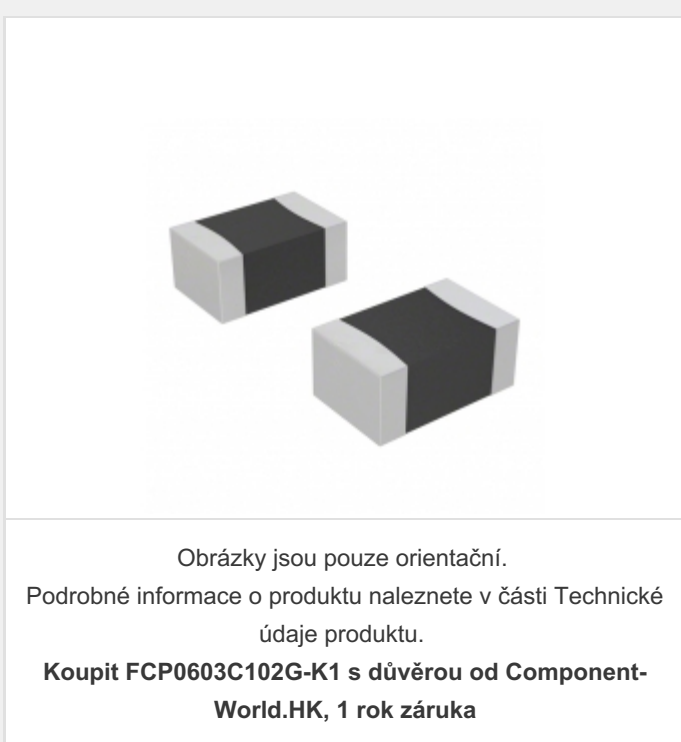


FCP0603C102G-K1



Part Number: [FCP0603C102G-K1](#)
Výrobce: [Cornell Dubilier Electronics](#)
Popis: CAP FILM 1000PF 2% 16VDC 0603
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

Part Number	FCP0603C102G-K1	Výrobce	Cornell Dubilier Electronics
Popis	CAP FILM 1000PF 2% 16VDC 0603	Stav volného vedení / RoHS	Bez olova / V souladu RoHS
Dostupné množství	466808 pcs	Datový list	FCP Type
Kategorie	Kondenzátory	Napítí - DC	16V
Napítí - AC	-	Tolerance	±2%
Ukončení	Solder Pads	Velikost / Rozměry	0.063" L x 0.032" W (1.60mm x 0.81mm)
Série	FCP	hodnocení	-
Obal	Tape & Reel (TR)	Paket / krabice	0603 (1608 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)	0.033" (0.85mm)	Funkce	-
dielektrikum Materiál	Polyphenylene Sulfide (PPS)	Detailní popis	1000pF Film Capacitor 16V Polyphenylene Sulfide (PPS) 0603 (1608 Metric)
kapacitní	1000pF	Aplikace	High Frequency, Switching

Component-World.com je spolehlivý distributor elektronických součástek. Specializujeme se na všechny elektronické komponenty řady Cornell Dubilier Electronics. Máme 466808 kusy Cornell Dubilier Electronics FCP0603C102G-K1 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#: FCP0603C221J-K1 Popis: CAP FILM 220PF 5% 16VDC 0603	Výrobci: Cornell Dubilier Electronics	Dotaz
	Část#: FCP0603C331G-K1 Popis: CAP FILM 330PF 2% 16VDC 0603	Výrobci: Cornell Dubilier Electronics	Dotaz
	Část#: FCP0603C471G-K1 Popis: CAP FILM 470PF 2% 16VDC 0603	Výrobci: Cornell Dubilier Electronics	Dotaz
	Část#: FCP-KIT1 Popis: CAP KIT FILM 100PF-0.1UF 204PCS	Výrobci: Cornell Dubilier Electronics	Dotaz
	Část#: FCP0603C222G-K1 Popis: CAP FILM 2200PF 2% 16VDC 0603	Výrobci: Cornell Dubilier Electronics	Dotaz
	Část#: FCP0603C681G-K1 Popis: CAP FILM 680PF 2% 16VDC 0603	Výrobci: Cornell Dubilier Electronics	Dotaz
	Část#: FCP0603C152G-K1 Popis: CAP FILM 1500PF 2% 16VDC 0603	Výrobci: Cornell Dubilier Electronics	Dotaz
	Část#: FCP0603C151G-K1 Popis: CAP FILM 150PF 2% 16VDC 0603	Výrobci: Cornell Dubilier Electronics	Dotaz
	Část#: FCP0603C272J-K1 Popis: CAP FILM 2700PF 5% 16VDC 0603	Výrobci: Cornell Dubilier Electronics	Dotaz
	Část#: FCP0603C471J-K1 Popis: CAP FILM 470PF 5% 16VDC 0603	Výrobci: Cornell Dubilier Electronics	Dotaz
	Část#: FCP0603C101G-K1 Popis: CAP FILM 100PF 2% 16VDC 0603	Výrobci: Cornell Dubilier Electronics	Dotaz
	Část#: FCP0603C221G-K1 Popis: CAP FILM 220PF 2% 16VDC 0603	Výrobci: Cornell Dubilier Electronics	Dotaz
	Část#: FCP0603C681J-K1 Popis: CAP FILM 680PF 5% 16VDC 0603	Výrobci: Cornell Dubilier Electronics	Dotaz
	Část#: FCP-KIT2 Popis: CAP KIT FILM 3300PF-0.1UF 144PCS	Výrobci: Cornell Dubilier Electronics	Dotaz
	Část#: FCP0603C222J-K1 Popis: CAP FILM 2200PF 5% 16VDC 0603	Výrobci: Cornell Dubilier Electronics	Dotaz
	Část#: FCP0603C151J-K1 Popis: CAP FILM 150PF 5% 16VDC 0603	Výrobci: Cornell Dubilier Electronics	Dotaz
	Část#: FCP0603C102J-K1 Popis: CAP FILM 1000PF 5% 16VDC 0603	Výrobci: Cornell Dubilier Electronics	Dotaz
	Část#: FCP0603C152J-K1 Popis: CAP FILM 1500PF 5% 16VDC 0603	Výrobci: Cornell Dubilier Electronics	Dotaz
	Část#: FCP0603C272G-K1 Popis: CAP FILM 2700PF 2% 16VDC 0603	Výrobci: Cornell Dubilier Electronics	Dotaz
	Část#: FCP0603C331J-K1 Popis: CAP FILM 330PF 5% 16VDC 0603	Výrobci: Cornell Dubilier Electronics	Dotaz

Související klíčová slova pro FCP0603C102G-K1

Cornell Dubilier Electronics FCP0603C102G-K1.	FCP0603C102G-K1 distributor	FCP0603C102G-K1 dodavatel	FCP0603C102G-K1 Cena
FCP0603C102G-K1 Stáhnout datasheet.	FCP0603C102G-K1 Datasheet.	FCP0603C102G-K1 Stock.	koupit FCP0603C102G-K1.
Cornell Dubilier Electronics FCP0603C102G-K1.	Cornell Dubilier FCP0603C102G-K1.	Cornell Dubilier Electronics (CDE) FCP0603C102G-K1.	