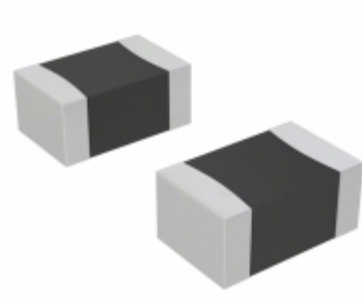

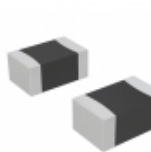
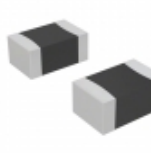
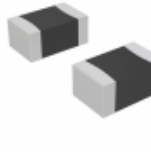

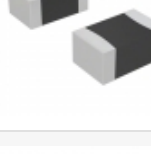



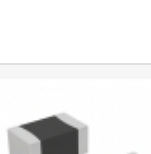


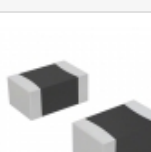

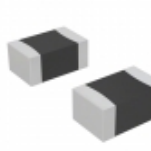
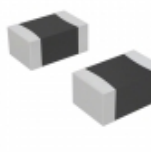
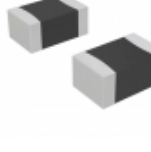

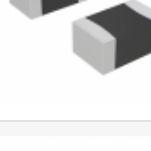




FCP0603C471J-K1

		Part Number: FCP0603C471J-K1	RoHS Status: Bez olova / V souladu RoHS
	Výrobce: Cornell Dubilier Electronics	Popis: CAP FILM 470PF 5% 16VDC 0603	Ship From: Hong Kong
Obrázky jsou pouze orientační. Podrobné informace o produktu naleznete v části Technické údaje produktu. Koupit FCP0603C471J-K1 s důvěrou od Component-World.HK, 1 rok záruka		Request For Quotation	

PARAMETR PRODUKTU			
Part Number	FCP0603C471J-K1	Výrobce	Cornell Dubilier Electronics
Popis	CAP FILM 470PF 5% 16VDC 0603	Stav volného vedení / RoHS	Bez olova / V souladu RoHS
Dostupné množství	433493 pcs	Datový list	FCP Type
Kategorie	Kondenzátory	Napítí - DC	16V
Napítí - AC	-	Tolerance	±5%
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	470pF Film Capacitor 16V Polyphenylene Sulfide (PPS) 0603 (1608 Metric)
kapacitní	470pF	Aplikace	High Frequency, Switching

Component-World.com je spolehlivý distributor elektronických součástek. Specializujeme se na všechny elektronické komponenty řady Cornell Dubilier Electronics. Máme 433493 kusy Cornell Dubilier Electronics FCP0603C471J-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#: FCP0805C103J-J2 Popis: CAP FILM 10000PF 5% 16VDC 0805	Výrobci: Cornell Dubilier Electronics	Dotaz
	Část#: FCP0603C681G-K1 Popis: CAP FILM 680PF 2% 16VDC 0603	Výrobci: Cornell Dubilier Electronics	Dotaz
	Část#: FCP0603C331J-K1 Popis: CAP FILM 330PF 5% 16VDC 0603	Výrobci: Cornell Dubilier Electronics	Dotaz
	Část#: FCP0603C272J-K1 Popis: CAP FILM 2700PF 5% 16VDC 0603	Výrobci: Cornell Dubilier Electronics	Dotaz
	Část#: FCP0603C221J-K1 Popis: CAP FILM 220PF 5% 16VDC 0603	Výrobci: Cornell Dubilier Electronics	Dotaz
	Část#: FCP0603C272G-K1 Popis: CAP FILM 2700PF 2% 16VDC 0603	Výrobci: Cornell Dubilier Electronics	Dotaz
	Část#: FCP0603C152J-K1 Popis: CAP FILM 1500PF 5% 16VDC 0603	Výrobci: Cornell Dubilier Electronics	Dotaz
	Část#: FCP0805C332G-J1 Popis: CAP FILM 3300PF 2% 16VDC 0805	Výrobci: Cornell Dubilier Electronics	Dotaz
	Část#: FCP067N65S3 Popis: MOSFET N-CH 650V 44A TO220	Výrobci: AMI Semiconductor / ON Semiconductor	Dotaz
	Část#: FCP0603C221G-K1 Popis: CAP FILM 220PF 2% 16VDC 0603	Výrobci: Cornell Dubilier Electronics	Dotaz
	Část#: FCP0603C222J-K1 Popis: CAP FILM 2200PF 5% 16VDC 0603	Výrobci: Cornell Dubilier Electronics	Dotaz
	Část#: FCP0603C471G-K1 Popis: CAP FILM 470PF 2% 16VDC 0603	Výrobci: Cornell Dubilier Electronics	Dotaz
	Část#: FCP0805C103G-J2 Popis: CAP FILM 10000PF 2% 16VDC 0805	Výrobci: Cornell Dubilier Electronics	Dotaz
	Část#: FCP0805C332J Popis: CAP FILM 3300PF 5% 16VDC 0805	Výrobci: Cornell Dubilier Electronics	Dotaz
	Část#: FCP0603C331G-K1 Popis: CAP FILM 330PF 2% 16VDC 0603	Výrobci: Cornell Dubilier Electronics	Dotaz
	Část#: FCP0603C222G-K1 Popis: CAP FILM 2200PF 2% 16VDC 0603	Výrobci: Cornell Dubilier Electronics	Dotaz
	Část#: FCP0805C332J-J1 Popis: CAP FILM 3300PF 5% 16VDC 0805	Výrobci: Cornell Dubilier Electronics	Dotaz
	Část#: FCP0805C103G Popis: CAP FILM 10000PF 2% 16VDC 0805	Výrobci: Cornell Dubilier Electronics	Dotaz
	Část#: FCP0603C681J-K1 Popis: CAP FILM 680PF 5% 16VDC 0603	Výrobci: Cornell Dubilier Electronics	Dotaz
	Část#: FCP0805C332G Popis: CAP FILM 3300PF 2% 16VDC 0805	Výrobci: Cornell Dubilier Electronics	Dotaz

Související klíčová slova pro **FCP0603C471J-K1**

Cornell Dubilier Electronics FCP0603C471J-K1.	FCP0603C471J-K1 distributor	FCP0603C471J-K1 dodavatel	FCP0603C471J-K1 Cena
FCP0603C471J-K1 Stáhnout datasheet.	FCP0603C471J-K1 Datasheet.	FCP0603C471J-K1 Stock.	koupit FCP0603C471J-K1.
Cornell Dubilier Electronics FCP0603C471J-K1.	Cornell Dubilier FCP0603C471J-K1.	Cornell Dubilier Electronics (CDE) FCP0603C471J-K1.	