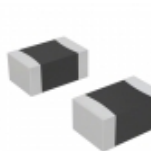
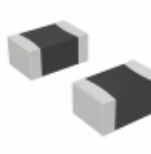
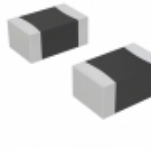

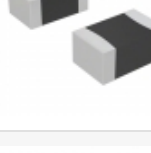








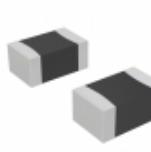








## FCP0603C222J-K1

		<b>Part Number:</b> <a href="#">FCP0603C222J-K1</a>	<b>RoHS Status:</b> Bez olova / V souladu RoHS
	<b>Výrobce:</b> <a href="#">Cornell Dubilier Electronics</a>	<b>Popis:</b> CAP FILM 2200PF 5% 16VDC 0603	<b>Ship From:</b> Hong Kong
Obrázky jsou pouze orientační. Podrobné informace o produktu naleznete v části Technické údaje produktu. <b>Koupit FCP0603C222J-K1 s důvěrou od Component-World.HK, 1 rok záruka</b>			<b>Shipment Way:</b> DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS
			<a href="#">Request For Quotation</a>

PARAMETR PRODUKTU			
Part Number	FCP0603C222J-K1	Výrobce	<a href="#">Cornell Dubilier Electronics</a>
Popis	CAP FILM 2200PF 5% 16VDC 0603	Stav volného vedení / RoHS	Bez olova / V souladu RoHS
Dostupné množství	477735 pcs	Datový list	<a href="#">FCP Type</a>
Kategorie	<a href="#">Kondenzátory</a>	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	2200pF Film Capacitor 16V Polyphenylene Sulfide (PPS) 0603 (1608 Metric)
kapacitní	2200pF	Aplikace	High Frequency, Switching

Component-World.com je spolehlivý distributor elektronických součástek. Specializujeme se na všechny elektronické komponenty řady Cornell Dubilier Electronics. Máme 477735 kusy Cornell Dubilier Electronics FCP0603C222J-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](mailto:info@Components-World.com)

SOUVISEJÍCÍ PRODUKTY			
	Část#: <a href="#">FCP0603C272J-K1</a> Popis: CAP FILM 2700PF 5% 16VDC 0603	Výrobci: <a href="#">Cornell Dubilier Electronics</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">FCP0603C331G-K1</a> Popis: CAP FILM 330PF 2% 16VDC 0603	Výrobci: <a href="#">Cornell Dubilier Electronics</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">FCP0603C102G-K1</a> Popis: CAP FILM 1000PF 2% 16VDC 0603	Výrobci: <a href="#">Cornell Dubilier Electronics</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">FCP0603C152J-K1</a> Popis: CAP FILM 1500PF 5% 16VDC 0603	Výrobci: <a href="#">Cornell Dubilier Electronics</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">FCP0603C221G-K1</a> Popis: CAP FILM 220PF 2% 16VDC 0603	Výrobci: <a href="#">Cornell Dubilier Electronics</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">FCP0603C102J-K1</a> Popis: CAP FILM 1000PF 5% 16VDC 0603	Výrobci: <a href="#">Cornell Dubilier Electronics</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">FCP0603C681G-K1</a> Popis: CAP FILM 680PF 2% 16VDC 0603	Výrobci: <a href="#">Cornell Dubilier Electronics</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">FCP0603C681J-K1</a> Popis: CAP FILM 680PF 5% 16VDC 0603	Výrobci: <a href="#">Cornell Dubilier Electronics</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">FCP0603C221J-K1</a> Popis: CAP FILM 220PF 5% 16VDC 0603	Výrobci: <a href="#">Cornell Dubilier Electronics</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">FCP0603C101G-K1</a> Popis: CAP FILM 100PF 2% 16VDC 0603	Výrobci: <a href="#">Cornell Dubilier Electronics</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">FCP0603C222G-K1</a> Popis: CAP FILM 2200PF 2% 16VDC 0603	Výrobci: <a href="#">Cornell Dubilier Electronics</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">FCP0603C151G-K1</a> Popis: CAP FILM 150PF 2% 16VDC 0603	Výrobci: <a href="#">Cornell Dubilier Electronics</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">FCP0603C272G-K1</a> Popis: CAP FILM 2700PF 2% 16VDC 0603	Výrobci: <a href="#">Cornell Dubilier Electronics</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">FCP0603C331J-K1</a> Popis: CAP FILM 330PF 5% 16VDC 0603	Výrobci: <a href="#">Cornell Dubilier Electronics</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">FCP0603C471G-K1</a> Popis: CAP FILM 470PF 2% 16VDC 0603	Výrobci: <a href="#">Cornell Dubilier Electronics</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">FCP067N65S3</a> Popis: MOSFET N-CH 650V 44A TO220	Výrobci: <a href="#">AMI Semiconductor / ON Semiconductor</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">FCP0603C471J-K1</a> Popis: CAP FILM 470PF 5% 16VDC 0603	Výrobci: <a href="#">Cornell Dubilier Electronics</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">FCP0603C152G-K1</a> Popis: CAP FILM 1500PF 2% 16VDC 0603	Výrobci: <a href="#">Cornell Dubilier Electronics</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">FCP0805C103G</a> Popis: CAP FILM 10000PF 2% 16VDC 0805	Výrobci: <a href="#">Cornell Dubilier Electronics</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">FCP0603C151J-K1</a> Popis: CAP FILM 150PF 5% 16VDC 0603	Výrobci: <a href="#">Cornell Dubilier Electronics</a>	<a href="#">Dotaz</a>

Související klíčová slova pro FCP0603C222J-K1			
Cornell Dubilier Electronics FCP0603C222J-K1.	FCP0603C222J-K1 distributor	FCP0603C222J-K1 dodavatel	FCP0603C222J-K1 Cena
FCP0603C222J-K1 Stáhnout datasheet.	FCP0603C222J-K1 Datasheet.	FCP0603C222J-K1 Stock.	koupit FCP0603C222J-K1.
Cornell Dubilier Electronics FCP0603C222J-K1.	Cornell Dubilier FCP0603C222J-K1.	Cornell Dubilier Electronics (CDE) FCP0603C222J-K1.	