

930C4W2P2K-F



Part Number: [930C4W2P2K-F](#)

Výrobce: [Cornell Dubilier Electronics](#)

Popis: CAP FILM 2.2UF 10% 400VDC AXIAL

Datový list: [930C Series](#)

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	930C4W2P2K-F	Výrobce	Cornell Dubilier Electronics
Popis	CAP FILM 2.2UF 10% 400VDC AXIAL	Stav volného vedení / RoHS	Bez olova / V souladu RoHS
Dostupné množství	19834 pcs	Datový list	930C Series
Kategorie	Kondenzátory	Napítí - DC	400V
Napítí - AC	250V	Tolerance	±10%
Ukončení	PC Pins	Velikost / Rozměry	0.827" Dia x 1.748" L (21.00mm x 44.40mm)
Série	930C	hodnocení	-
Obal	Bulk	Paket / krabice	Axial
Provozní teplota	-55°C ~ 105°C	Typ montáže	Through Hole
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)	-	Funkce	-
ESR (Equivalent Resistance Series)	20 mOhms	dielektrikum Materiál	Polypropylene (PP), Metallized
Detailní popis	2.2µF Film Capacitor 250V 400V Polypropylene (PP), Metallized Axial	kapacitní	2.2µF
Aplikace	General Purpose		

Component-World.com je spolehlivý distributor elektronických součástek. Specializujeme se na všechny elektronické komponenty řady Cornell Dubilier Electronics. Máme 19834 kusy Cornell Dubilier Electronics 930C4W2P2K-F 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#: 930C6P22K-F	Výrobci: Cornell Dubilier Electronics	Dotaz
	Popis: CAP FILM 0.22UF 10% 630VDC AXIAL		
	Část#: 930C6P27K-F	Výrobci: Cornell Dubilier Electronics	Dotaz
	Popis: CAP FILM 0.27UF 10% 630VDC AXIAL		
	Část#: 930C4P82K-F	Výrobci: Cornell Dubilier Electronics	Dotaz
	Popis: CAP FILM 0.82UF 10% 400VDC AXIAL		
	Část#: 930C6P12K-F	Výrobci: Cornell Dubilier Electronics	Dotaz
	Popis: CAP FILM 0.12UF 10% 630VDC AXIAL		
	Část#: 930C4W3P3K-F	Výrobci: Cornell Dubilier Electronics	Dotaz
	Popis: CAP FILM 3.3UF 10% 400VDC AXIAL		
	Část#: 930C4S82K-F	Výrobci: Cornell Dubilier Electronics	Dotaz
	Popis: CAP FILM 0.082UF 400VDC AXIAL		
	Část#: 930C6P1K-F	Výrobci: Cornell Dubilier Electronics	Dotaz
	Popis: CAP FILM 0.1UF 10% 630VDC AXIAL		
	Část#: 930C4W1P5K-F	Výrobci: Cornell Dubilier Electronics	Dotaz
	Popis: CAP FILM 1.5UF 10% 400VDC AXIAL		
	Část#: 930C4W2K-F	Výrobci: Cornell Dubilier Electronics	Dotaz
	Popis: CAP FILM 2UF 10% 400VDC AXIAL		
	Část#: 930C4S47K-F	Výrobci: Cornell Dubilier Electronics	Dotaz
	Popis: CAP FILM 0.047UF 400VDC AXIAL		
	Část#: 930C4W1P2K-F	Výrobci: Cornell Dubilier Electronics	Dotaz
	Popis: CAP FILM 1.2UF 10% 400VDC AXIAL		
	Část#: 930C4W3P3K	Výrobci: Cornell Dubilier Electronics	Dotaz
	Popis: CAP FILM 3.3UF 10% 400VDC AXIAL		
	Část#: 930C4S56K-F	Výrobci: Cornell Dubilier Electronics	Dotaz
	Popis: CAP FILM 0.056UF 400VDC AXIAL		
	Část#: 930C4W1K-F	Výrobci: Cornell Dubilier Electronics	Dotaz
	Popis: CAP FILM 1UF 10% 400VDC AXIAL		
	Část#: 930C4W3K-F	Výrobci: Cornell Dubilier Electronics	Dotaz
	Popis: CAP FILM 3UF 10% 400VDC AXIAL		
	Část#: 930C4W2P7K-F	Výrobci: Cornell Dubilier Electronics	Dotaz
	Popis: CAP FILM 2.7UF 10% 400VDC AXIAL		
	Část#: 930C6P15K-F	Výrobci: Cornell Dubilier Electronics	Dotaz
	Popis: CAP FILM 0.15UF 10% 630VDC AXIAL		
	Část#: 930C4S68K-F	Výrobci: Cornell Dubilier Electronics	Dotaz
	Popis: CAP FILM 0.068UF 400VDC AXIAL		
	Část#: 930C6P18K-F	Výrobci: Cornell Dubilier Electronics	Dotaz
	Popis: CAP FILM 0.18UF 10% 630VDC AXIAL		
	Část#: 930C4W1P8K-F	Výrobci: Cornell Dubilier Electronics	Dotaz
	Popis: CAP FILM 1.8UF 10% 400VDC AXIAL		

Související klíčová slova pro 930C4W2P2K-F

Cornell Dubilier Electronics 930C4W2P2K-F.	930C4W2P2K-F distributor	930C4W2P2K-F dodavatel	930C4W2P2K-F Cena
930C4W2P2K-F Stáhnout datasheet.	930C4W2P2K-F Datasheet.	930C4W2P2K-F Stock.	koupit 930C4W2P2K-F.
Cornell Dubilier Electronics 930C4W2P2K-F.	Cornell Dubilier 930C4W2P2K-F.	Cornell Dubilier Electronics (CDE) 930C4W2P2K-F.	