

930C6W1K-F



Part Number: 930C6W1K-F

Výrobce: [Cornell Dubilier Electronics](#)

Popis: CAP FILM 1UF 10% 630VDC AXIAL

Datový list: [930C Series](#)

RoHS Status: Bez olova / V souladu RoHS

Ship From: Hong Kong

Shipment Way: DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

Obrázky jsou pouze orientační.
Podrobné informace o produktu naleznete v části Technické údaje produktu.
Koupit 930C6W1K-F s důvěrou od Component-World.HK, 1 rok záruka

[Request For Quotation](#)

PARAMETR PRODUKTU

Part Number	930C6W1K-F	Výrobce	Cornell Dubilier Electronics
Popis	CAP FILM 1UF 10% 630VDC AXIAL	Stav volného vedení / RoHS	Bez olova / V souladu RoHS
Dostupné množství	21755 pcs	Datový list	930C Series
Kategorie	Kondenzátory	Napítí - DC	630V
Napítí - AC	250V	Tolerance	±10%
Ukončení	PC Pins	Velikost / Rozměry	0.795" Dia x 1.850" L (20.20mm x 47.00mm)
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)	18 mOhms	dielektrikum Materiál	Polypropylene (PP), Metallized
Detailní popis	1µF Film Capacitor 250V 630V Polypropylene (PP), Metallized Axial	kapacitní	1µF
Aplikace	General Purpose		

Component-World.com je spolehlivý distributor elektronických součástek. Specializujeme se na všechny elektronické komponenty řady Cornell Dubilier Electronics. Máme 21755 kusy Cornell Dubilier Electronics 930C6W1K-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#: 930C6S39K-F Popis: CAP FILM 0.039UF 630VDC AXIAL	Výrobci: Cornell Dubilier Electronics	Dotaz
	Část#: 930C6S22K Popis: CAP FILM 0.022UF 630VDC AXIAL	Výrobci: Cornell Dubilier Electronics	Dotaz
	Část#: 930C6S47K-F Popis: CAP FILM 0.047UF 630VDC AXIAL	Výrobci: Cornell Dubilier Electronics	Dotaz
	Část#: 930C6S27K-F Popis: CAP FILM 0.027UF 630VDC AXIAL	Výrobci: Cornell Dubilier Electronics	Dotaz
	Část#: 930XC-20C-UPC-SC Popis: OTDR SM DUAL WAVE 13/15 OPM SLS	Výrobci: Greenlee Communications	Dotaz
	Část#: 930W04XS505 Popis: PMI ROUND .660" INC/NEON 250V HO	Výrobci: VCC (Visual Communications Company)	Dotaz
	Část#: 930C6S56K-F Popis: CAP FILM 0.056UF 630VDC AXIAL	Výrobci: Cornell Dubilier Electronics	Dotaz
	Část#: 930XC-20C-APC-SC Popis: OTDR SM DUAL WAVE 13/15 OPM SLS	Výrobci: Greenlee Communications	Dotaz
	Část#: 930W04XS506 Popis: PMI ROUND .660" INC/NEON 250V HO	Výrobci: VCC (Visual Communications Company)	Dotaz
	Část#: 930S00529 Popis: PMI ROUND .660" INC/NEON 250V HO	Výrobci: VCC (Visual Communications Company)	Dotaz
	Část#: 930W04XS504 Popis: PMI ROUND .660" INC/NEON 250V HO	Výrobci: VCC (Visual Communications Company)	Dotaz
	Část#: 930C6P82K-F Popis: CAP FILM 0.82UF 10% 630VDC AXIAL	Výrobci: Cornell Dubilier Electronics	Dotaz
	Část#: 930C6P68K-F Popis: CAP FILM 0.68UF 10% 630VDC AXIAL	Výrobci: Cornell Dubilier Electronics	Dotaz
	Část#: 930C6S33K Popis: CAP FILM 0.033UF 630VDC AXIAL	Výrobci: Cornell Dubilier Electronics	Dotaz
	Část#: 930C6S82K-F Popis: CAP FILM 0.082UF 630VDC AXIAL	Výrobci: Cornell Dubilier Electronics	Dotaz
	Část#: 930C6S68K-F Popis: CAP FILM 0.068UF 630VDC AXIAL	Výrobci: Cornell Dubilier Electronics	Dotaz
	Část#: 930S00508 Popis: PMI ROUND .660" INC/NEON 250V HO	Výrobci: VCC (Visual Communications Company)	Dotaz
	Část#: 930XC-20C-APC-FC Popis: OTDR SM DUAL WAVE 13/15 OPM SLS	Výrobci: Greenlee Communications	Dotaz
	Část#: 930XC-20C-UPC-FC Popis: OTDR SM DUAL WAVE 13/15 OPM SLS	Výrobci: Greenlee Communications	Dotaz
	Část#: 930W04X Popis: PMI ROUND .660" INC/NEON 250V HO	Výrobci: VCC (Visual Communications Company)	Dotaz

Související klíčová slova pro 930C6W1K-F

Cornell Dubilier Electronics 930C6W1K-F.	930C6W1K-F distributor	930C6W1K-F dodavatel	930C6W1K-F Cena
930C6W1K-F Stáhnout datasheet.	930C6W1K-F Datasheet.	930C6W1K-F Stock.	koupit 930C6W1K-F.
Cornell Dubilier Electronics 930C6W1K-F.	Cornell Dubilier 930C6W1K-F.	Cornell Dubilier Electronics (CDE) 930C6W1K-F.	