

160333K250C-F



Part Number: 160333K250C-F

Výrobce: [Cornell Dubilier Electronics](#)

Popis: CAP FILM 0.033UF 10% 250VDC RAD

Datový list: [160 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	160333K250C-F	Výrobce	Cornell Dubilier Electronics
Popis	CAP FILM 0.033UF 10% 250VDC RAD	Stav volného vedení / RoHS	Bez olova / V souladu RoHS
Dostupné množství	130327 pcs	Datový list	160 Type
Kategorie	Kondenzátory	Napítí - DC	250V
Napítí - AC	160V	Tolerance	±10%
Ukončení	PC Pins	Velikost / Rozměry	0.512" L x 0.157" W (13.00mm x 4.00mm)
Série	160	hodnocení	-
Obal	Bulk	Paket / krabice	Radial
Provozní teplota	-55°C ~ 105°C	Typ montáže	Through Hole
Úroveň citlivosti na vlhkost (MSL)	1 (Unlimited)	Výrobní standardní doba výroby	16 Weeks
Rozestup vývodů	0.394" (10.00mm)	Stav volného vedení / RoHS	Lead free / RoHS Compliant
Výška - Sedící (Max)	0.374" (9.50mm)	Funkce	-
dielektrikum Materiál	Polyester, Metallized	Detailní popis	0.033µF Film Capacitor 160V 250V Polyester, Metallized Radial
kapacitní	0.033µF	Aplikace	General Purpose

Component-World.com je spolehlivý distributor elektronických součástek. Specializujeme se na všechny elektronické komponenty řady Cornell Dubilier Electronics. Máme 130327 kusy Cornell Dubilier Electronics 160333K250C-F na skladě dostupných. Vyzádejte 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#: 160334K100E-F Popis: CAP FILM 0.33UF 10% 100VDC RAD	Výrobci: Cornell Dubilier Electronics	Dotaz
	Část#: 160334J250G-F Popis: CAP FILM 0.33UF 5% 250VDC RADIAL	Výrobci: Cornell Dubilier Electronics	Dotaz
	Část#: 160334J100E-F Popis: CAP FILM 0.33UF 5% 100VDC RADIAL	Výrobci: Cornell Dubilier Electronics	Dotaz
	Část#: 160333K1000L-F Popis: CAP FILM 0.033UF 10% 1KVDC RAD	Výrobci: Cornell Dubilier Electronics	Dotaz
	Část#: 160333J250C-F Popis: CAP FILM 0.033UF 5% 250VDC RAD	Výrobci: Cornell Dubilier Electronics	Dotaz
	Část#: 160334J100F-F Popis: CAP FILM 0.33UF 5% 100VDC RADIAL	Výrobci: Cornell Dubilier Electronics	Dotaz
	Část#: 160334J400M-F Popis: CAP FILM 0.33UF 5% 400VDC RADIAL	Výrobci: Cornell Dubilier Electronics	Dotaz
	Část#: 160332K1000C Popis: CAP FILM 3300PF 10% 1KVDC RADIAL	Výrobci: Cornell Dubilier Electronics	Dotaz
	Část#: 160334J63C-F Popis: CAP FILM 0.33UF 5% 63VDC RADIAL	Výrobci: Cornell Dubilier Electronics	Dotaz
	Část#: 160333J400D-F Popis: CAP FILM 0.033UF 5% 400VDC RAD	Výrobci: Cornell Dubilier Electronics	Dotaz
	Část#: 160332J1000C-F Popis: CAP FILM 3300PF 5% 1KVDC RADIAL	Výrobci: Cornell Dubilier Electronics	Dotaz
	Část#: 160333J250C Popis: CAP FILM 0.033UF 5% 250VDC RAD	Výrobci: Cornell Dubilier Electronics	Dotaz
	Část#: 160333K630F-F Popis: CAP FILM 0.033UF 10% 630VDC RAD	Výrobci: Cornell Dubilier Electronics	Dotaz
	Část#: 160334J630P-F Popis: CAP FILM 0.33UF 5% 630VDC RADIAL	Výrobci: Cornell Dubilier Electronics	Dotaz
	Část#: 160333J1000L-F Popis: CAP FILM 0.033UF 5% 1KVDC RADIAL	Výrobci: Cornell Dubilier Electronics	Dotaz
	Část#: 160332K1000C-F Popis: CAP FILM 3300PF 10% 1KVDC RADIAL	Výrobci: Cornell Dubilier Electronics	Dotaz
	Část#: 160334J250G Popis: CAP FILM 0.33UF 5% 250VDC RADIAL	Výrobci: Cornell Dubilier Electronics	Dotaz
	Část#: 160333K400D-F Popis: CAP FILM 0.033UF 10% 400VDC RAD	Výrobci: Cornell Dubilier Electronics	Dotaz
	Část#: 1603330000 Popis: TERM BLOCK HDR 16POS 90DEG 5MM	Výrobci: Weidmuller	Dotaz
	Část#: 160333J630F-F Popis: CAP FILM 0.033UF 5% 630VDC RAD	Výrobci: Cornell Dubilier Electronics	Dotaz

Související klíčová slova pro 160333K250C-F

Cornell Dubilier Electronics 160333K250C-F.	160333K250C-F distributor	160333K250C-F dodavatel	160333K250C-F Cena
160333K250C-F Stáhnout datasheet.	160333K250C-F Datasheet.	160333K250C-F Stock.	koupit 160333K250C-F.
Cornell Dubilier Electronics 160333K250C-F.	Cornell Dubilier 160333K250C-F.	Cornell Dubilier Electronics (CDE) 160333K250C-F.	