

185104K100RHA-F



Part Number: [185104K100RHA-F](#)

Výrobce: [Cornell Dubilier Electronics](#)

Popis: CAP FILM 0.1UF 10% 100VDC RADIAL

Datový list: [168,185 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	185104K100RHA-F	Výrobce	Cornell Dubilier Electronics
Popis	CAP FILM 0.1UF 10% 100VDC RADIAL	Stav volného vedení / RoHS	Bez olova / V souladu RoHS
Dostupné množství	162303 pcs	Datový list	168,185 Type
Kategorie	Kondenzátory	Napítí - DC	100V
Napítí - AC	63V	Tolerance	±10%
Ukončení	PC Pins	Velikost / Rozměry	0.283" L x 0.098" W (7.20mm x 2.50mm)
Série	185	hodnocení	-
Obal	Tape & Reel (TR)	Paket / krabice	Radial
Provozní teplota	-55°C ~ 125°C	Typ montáže	Through Hole
Úroveň citlivosti na vlhkost (MSL)	1 (Unlimited)	Výrobní standardní doba výroby	20 Weeks
Rozestup vývodů	0.197" (5.00mm)	Stav volného vedení / RoHS	Lead free / RoHS Compliant
Výška - Sedící (Max)	0.256" (6.50mm)	Funkce	-
dielektrikum Materiál	Polyester, Metallized	Detailní popis	0.1µF Film Capacitor 63V 100V Polyester, Metallized Radial
kapacitní	0.1µF	Aplikace	General Purpose

Component-World.com je spolehlivý distributor elektronických součástek. Specializujeme se na všechny elektronické komponenty řady Cornell Dubilier Electronics. Máme 162303 kusy Cornell Dubilier Electronics 185104K100RHA-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#: 185104K100RHB-F	Výrobci: Cornell Dubilier Electronics	Dotaz
	Popis: CAP FILM 0.1UF 10% 100VDC RADIAL		
	Část#: 185104K250RGB-F	Výrobci: Cornell Dubilier Electronics	Dotaz
	Popis: CAP FILM 0.1UF 10% 250VDC RADIAL		
	Část#: 185104J250RGB-F	Výrobci: Cornell Dubilier Electronics	Dotaz
	Popis: CAP FILM 0.1UF 5% 250VDC RADIAL		
	Část#: 185104K63RAB-F	Výrobci: Cornell Dubilier Electronics	Dotaz
	Popis: CAP FILM 0.1UF 10% 63VDC RADIAL		
	Část#: 185104K50RAB-F	Výrobci: Cornell Dubilier Electronics	Dotaz
	Popis: CAP FILM 0.1UF 10% 50VDC RADIAL		
	Část#: 185104J250RGA-F	Výrobci: Cornell Dubilier Electronics	Dotaz
	Popis: CAP FILM 0.1UF 5% 250VDC RADIAL		
	Část#: 185104J50RAA-F	Výrobci: Cornell Dubilier Electronics	Dotaz
	Popis: CAP FILM 0.1UF 5% 50VDC RADIAL		
	Část#: 1851054	Výrobci: Phoenix Contact	Dotaz
	Popis: TERM BLOCK PLUG 3POS STR 3.81MM		
	Část#: 185104J63RAB-F	Výrobci: Cornell Dubilier Electronics	Dotaz
	Popis: CAP FILM 0.1UF 5% 63VDC RADIAL		
	Část#: 185104J100RHA-F	Výrobci: Cornell Dubilier Electronics	Dotaz
	Popis: CAP FILM 0.1UF 5% 100VDC RADIAL		
	Část#: 185104J63RAA-F	Výrobci: Cornell Dubilier Electronics	Dotaz
	Popis: CAP FILM 0.1UF 5% 63VDC RADIAL		
	Část#: 185104K50RAA-F	Výrobci: Cornell Dubilier Electronics	Dotaz
	Popis: CAP FILM 0.1UF 10% 50VDC RADIAL		
	Část#: 1851040000	Výrobci: Weidmuller	Dotaz
	Popis: TERM BLOCK HDR 2POS 10.16MM		
	Část#: 185104J100RHB-F	Výrobci: Cornell Dubilier Electronics	Dotaz
	Popis: CAP FILM 0.1UF 5% 100VDC RADIAL		
	Část#: 185104K63RAA-F	Výrobci: Cornell Dubilier Electronics	Dotaz
	Popis: CAP FILM 0.1UF 10% 63VDC RADIAL		
	Část#: 1851050000	Výrobci: Weidmuller	Dotaz
	Popis: TERM BLOCK HDR 3POS 10.16MM		
	Část#: 185104J50RAB-F	Výrobci: Cornell Dubilier Electronics	Dotaz
	Popis: CAP FILM 0.1UF 5% 50VDC RADIAL		
	Část#: 185104K63RAA	Výrobci: Cornell Dubilier Electronics	Dotaz
	Popis: CAP FILM 0.1UF 10% 63VDC RADIAL		
	Část#: 1851041	Výrobci: Phoenix Contact	Dotaz
	Popis: TERM BLOCK PLUG 2POS STR 3.81MM		
	Část#: 185104K250RGA-F	Výrobci: Cornell Dubilier Electronics	Dotaz
	Popis: CAP FILM 0.1UF 10% 250VDC RADIAL		

Související klíčová slova pro 185104K100RHA-F

Cornell Dubilier Electronics 185104K100RHA-F.	185104K100RHA-F distributor	185104K100RHA-F dodavatel	185104K100RHA-F Cena
185104K100RHA-F Stáhnout datasheet.	185104K100RHA-F Datasheet.	185104K100RHA-F Stock.	koupit 185104K100RHA-F.
Cornell Dubilier Electronics 185104K100RHA-F.	Cornell Dubilier 185104K100RHA-F.	Cornell Dubilier Electronics (CDE)	185104K100RHA-F.