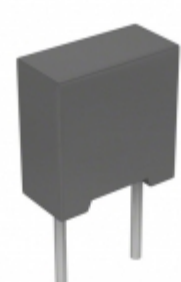


168334J63H-F



Part Number: 168334J63H-F

Výrobce: Cornell Dubilier Electronics

Popis: CAP FILM 0.33UF 5% 63VDC RADIAL

Datový list: 168,185 Type

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 168334J63H-F s důvěrou od Component-World.HK, 1 rok záruka

[Request For Quotation](#)

PARAMETR PRODUKTU

Part Number	168334J63H-F	Výrobce	Cornell Dubilier Electronics
Popis	CAP FILM 0.33UF 5% 63VDC RADIAL	Stav volného vedení / RoHS	Bez olova / V souladu RoHS
Dostupné množství	101321 pcs	Datový list	168,185 Type
Kategorie	Kondenzátory	Napítí - DC	63V
Napítí - AC	40V	Tolerance	±5%
Ukončení	PC Pins	Velikost / Rozměry	0.283" L x 0.138" W (7.20mm x 3.50mm)
Série	168	hodnocení	-
Obal	Bulk	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)	0.295" (7.50mm)	Funkce	-
dielektrikum Materiál	Polyester, Metallized	Detailní popis	0.33µF Film Capacitor 40V 63V Polyester, Metallized Radial
kapacitní	0.33µF	Aplikace	General Purpose

Component-World.com je spolehlivý distributor elektronických součástek. Specializujeme se na všechny elektronické komponenty řady Cornell Dubilier Electronics. Máme 101321 kusy Cornell Dubilier Electronics 168334J63H-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#: 168332K400C-F	Výrobci: Cornell Dubilier Electronics (CDE)	Dotaz
	Popis: CAP FILM 3300PF 10% 400VDC RAD		
	Část#: 1683340000	Výrobci: Weidmuller	Dotaz
	Popis: CONN TERM BLK FEED THRU 12-30AWG		
	Část#: 168334J63H	Výrobci: Cornell Dubilier Electronics	Dotaz
	Popis: CAP FILM 0.33UF 5% 63VDC RADIAL		
	Část#: 1683361	Výrobci: Phoenix Contact	Dotaz
	Popis: CABLE 5POS M12 PLUG-WIRE 10M		
	Část#: 168332K250A-F	Výrobci: Cornell Dubilier Electronics	Dotaz
	Popis: CAP FILM 3300PF 10% 250VDC RAD		
	Část#: 1683360000	Výrobci: Weidmuller	Dotaz
	Popis: CONN TERM BLK FEED THRU 12-30AWG		
	Část#: 1683330000	Výrobci: Weidmuller	Dotaz
	Popis: CONN TERM BLK FEED THRU 12-30AWG		
	Část#: 168334K63H	Výrobci: Cornell Dubilier Electronics	Dotaz
	Popis: CAP FILM 0.33UF 10% 63VDC RADIAL		
	Část#: 168334J50C-F	Výrobci: Cornell Dubilier Electronics	Dotaz
	Popis: CAP FILM 0.33UF 5% 50VDC RADIAL		
	Část#: 168333J100C-F	Výrobci: Cornell Dubilier Electronics	Dotaz
	Popis: CAP FILM 0.033UF 5% 100VDC RAD		
	Část#: 168333K100C-F	Výrobci: Cornell Dubilier Electronics	Dotaz
	Popis: CAP FILM 0.033UF 10% 100VDC RAD		
	Část#: 168334K50C-F	Výrobci: Cornell Dubilier Electronics	Dotaz
	Popis: CAP FILM 0.33UF 10% 50VDC RADIAL		
	Část#: 168333J250C-F	Výrobci: Cornell Dubilier Electronics	Dotaz
	Popis: CAP FILM 0.033UF 5% 250VDC RAD		
	Část#: 1683410000	Výrobci: Weidmuller	Dotaz
	Popis: CONN TERM BLK FEED THRU 12-30AWG		
	Část#: 1683390000	Výrobci: Weidmuller	Dotaz
	Popis: CONN TERM BLK FEED THRU 12-30AWG		
	Část#: 1683374	Výrobci: Phoenix Contact	Dotaz
	Popis: CABLE 5POS M12 SOCKET-WIRE 10M		
	Část#: 168333K250C-F	Výrobci: Cornell Dubilier Electronics	Dotaz
	Popis: CAP FILM 0.033UF 10% 250VDC RAD		
	Část#: 1683350000	Výrobci: Weidmuller	Dotaz
	Popis: CONN TERM BLK FEED THRU 12-30AWG		
	Část#: 168334K63H-F	Výrobci: Cornell Dubilier Electronics	Dotaz
	Popis: CAP FILM 0.33UF 10% 63VDC RADIAL		
	Část#: 1683400000	Výrobci: Weidmuller	Dotaz
	Popis: CONN TERM BLK FEED THRU 12-30AWG		

Související klíčová slova pro 168334J63H-F

Cornell Dubilier Electronics 168334J63H-F.	168334J63H-F distributor	168334J63H-F dodavatel	168334J63H-F Cena
168334J63H-F Stáhnout datasheet.	168334J63H-F Datasheet.	168334J63H-F Stock.	koupit 168334J63H-F.
Cornell Dubilier Electronics 168334J63H-F.	Cornell Dubilier 168334J63H-F.	Cornell Dubilier Electronics (CDE) 168334J63H-F.	