














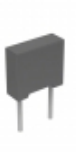








## 185682K100RAB-F

		<b>Part Number:</b> <a href="#">185682K100RAB-F</a>	<b>RoHS Status:</b> Bez olova / V souladu RoHS
	<b>Výrobce:</b> <a href="#">Cornell Dubilier Electronics</a>	<b>Popis:</b> CAP FILM 6800PF 10% 100VDC RAD	<b>Ship From:</b> Hong Kong
Obrázky jsou pouze orientační. Podrobné informace o produktu naleznete v části Technické údaje produktu. <b>Koupit 185682K100RAB-F s důvěrou od Component-World.HK, 1 rok záruka</b>			<b>Shipment Way:</b> DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS
			<a href="#">Request For Quotation</a>

PARAMETR PRODUKTU			
Part Number	185682K100RAB-F	Výrobce	<a href="#">Cornell Dubilier Electronics</a>
Popis	CAP FILM 6800PF 10% 100VDC RAD	Stav volného vedení / RoHS	Bez olova / V souladu RoHS
Dostupné množství	158033 pcs	Datový list	<a href="#">168,185 Type</a>
Kategorie	<a href="#">Kondenzátory</a>	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	6800pF Film Capacitor 63V 100V Polyester, Metallized Radial
kapacitní	6800pF	Aplikace	General Purpose

Component-World.com je spolehlivý distributor elektronických součástek. Specializujeme se na všechny elektronické komponenty řady Cornell Dubilier Electronics. Máme 158033 kusy Cornell Dubilier Electronics 185682K100RAB-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](mailto:info@Components-World.com)

SOUVISEJÍCÍ PRODUKTY			
	<b>Část#:</b> <a href="#">185682K400RCA-F</a> <b>Popis:</b> CAP FILM 6800PF 10% 400VDC RAD	<b>Výrobci:</b> <a href="#">Cornell Dubilier Electronics</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">185683J100RHB-F</a> <b>Popis:</b> CAP FILM 0.068UF 5% 100VDC RAD	<b>Výrobci:</b> <a href="#">Cornell Dubilier Electronics</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">185683J250RFA-F</a> <b>Popis:</b> CAP FILM 0.068UF 5% 250VDC RAD	<b>Výrobci:</b> <a href="#">Cornell Dubilier Electronics</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">1856760000</a> <b>Popis:</b> TERMINAL MARKER MF 10/10 MC	<b>Výrobci:</b> <a href="#">Weidmuller</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">185682J100RAA-F</a> <b>Popis:</b> CAP FILM 6800PF 5% 100VDC RADIAL	<b>Výrobci:</b> <a href="#">Cornell Dubilier Electronics</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">1856770000</a> <b>Popis:</b> TERMINAL MARKER MF 10/10 MC	<b>Výrobci:</b> <a href="#">Weidmuller</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">185683-1</a> <b>Popis:</b> CONN HEADER 18POS R/A .100	<b>Výrobci:</b> <a href="#">Agastat Relays / TE Connectivity</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">185682K250RAA-F</a> <b>Popis:</b> CAP FILM 6800PF 10% 250VDC RAD	<b>Výrobci:</b> <a href="#">Cornell Dubilier Electronics</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">185682K400RCB-F</a> <b>Popis:</b> CAP FILM 6800PF 10% 400VDC RAD	<b>Výrobci:</b> <a href="#">Cornell Dubilier Electronics</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">185683J250RFB-F</a> <b>Popis:</b> CAP FILM 0.068UF 5% 250VDC RAD	<b>Výrobci:</b> <a href="#">Cornell Dubilier Electronics</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">185682J400RCA-F</a> <b>Popis:</b> CAP FILM 6800PF 5% 400VDC RADIAL	<b>Výrobci:</b> <a href="#">Cornell Dubilier Electronics</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">185682K100RAA-F</a> <b>Popis:</b> CAP FILM 6800PF 10% 100VDC RAD	<b>Výrobci:</b> <a href="#">Cornell Dubilier Electronics</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">1856780000</a> <b>Popis:</b> TERMINAL MARKER MFF 10/6 MC	<b>Výrobci:</b> <a href="#">Weidmuller</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">185682K250RAB-F</a> <b>Popis:</b> CAP FILM 6800PF 10% 250VDC RAD	<b>Výrobci:</b> <a href="#">Cornell Dubilier Electronics</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">185682J250RAB-F</a> <b>Popis:</b> CAP FILM 6800PF 5% 250VDC RADIAL	<b>Výrobci:</b> <a href="#">Cornell Dubilier Electronics</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">185683J63RAA-F</a> <b>Popis:</b> CAP FILM 0.068UF 5% 63VDC RADIAL	<b>Výrobci:</b> <a href="#">Cornell Dubilier Electronics</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">185683J100RHA-F</a> <b>Popis:</b> CAP FILM 0.068UF 5% 100VDC RAD	<b>Výrobci:</b> <a href="#">Cornell Dubilier Electronics</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">185682J400RCB-F</a> <b>Popis:</b> CAP FILM 6800PF 5% 400VDC RADIAL	<b>Výrobci:</b> <a href="#">Cornell Dubilier Electronics</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">185682J100RAB-F</a> <b>Popis:</b> CAP FILM 6800PF 5% 100VDC RADIAL	<b>Výrobci:</b> <a href="#">Cornell Dubilier Electronics</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">185682J250RAA-F</a> <b>Popis:</b> CAP FILM 6800PF 5% 250VDC RADIAL	<b>Výrobci:</b> <a href="#">Cornell Dubilier Electronics</a>	<a href="#">Dotaz</a>

Související klíčová slova pro 185682K100RAB-F			
Cornell Dubilier Electronics 185682K100RAB-F.	185682K100RAB-F distributor	185682K100RAB-F dodavatel	185682K100RAB-F Cena
185682K100RAB-F Stáhnout datasheet.	185682K100RAB-F Datasheet.	185682K100RAB-F Stock.	koupit 185682K100RAB-F.
Cornell Dubilier Electronics 185682K100RAB-F.	Cornell Dubilier 185682K100RAB-F.	Cornell Dubilier Electronics (CDE) 185682K100RAB-F.	