

CD30FD183GO3F



Part Number: [CD30FD183GO3F](#)

Výrobce: [Cornell Dubilier Electronics](#)

Popis: CAP MICA 0.018UF 2% 500V RADIAL

Datový list: [Mica, Standard Dipped](#)

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 CD30FD183GO3F s důvěrou od Component-World.HK, 1 rok záruka

[Request For Quotation](#)

PARAMETR PRODUKTU

Part Number	CD30FD183GO3F	Výrobce	Cornell Dubilier Electronics
Popis	CAP MICA 0.018UF 2% 500V RADIAL	Stav volného vedení / RoHS	Bez olova / V souladu RoHS
Dostupné množství	3198 pcs	Datový list	Mica, Standard Dipped
Kategorie	Kondenzátory	Napětí - Jmenovitá	500V
Tolerance	±2%	Velikost / Rozměry	0.819" L x 0.429" W (20.80mm x 10.90mm)
Série	CD30	Obal	Bulk
Paket / krabice	Radial	Ostatní jména	CD30FD183G03F
Provozní teplota	-55°C ~ 125°C	Typ montáže	Through Hole
Úroveň citlivosti na vlhkost (MSL)	1 (Unlimited)	Výrobní standardní doba výroby	12 Weeks
Rozestup vývodů	0.437" (11.10mm)	Stav volného vedení / RoHS	Lead free / RoHS Compliant
Výška - Sedící (Max)	0.909" (23.10mm)	Funkce	General Purpose
dielektrikum Materiál	Mica	Detailní popis	0.018µF Mica Capacitor 500V Radial
kapacitní	0.018µF		

Component-World.com je spolehlivý distributor elektronických součástek. Specializujeme se na všechny elektronické komponenty řady Cornell Dubilier Electronics. Máme 3198 kusy Cornell Dubilier Electronics CD30FD183GO3F 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#: CD30FD202GO3 Popis: CAP MICA 2000PF 2% 500V RADIAL	Výrobci: Cornell Dubilier Electronics	Dotaz
	Část#: CD30FD202GO3F Popis: CAP MICA 2000PF 2% 500V RADIAL	Výrobci: Cornell Dubilier Electronics	Dotaz
	Část#: CD30FD183JO3 Popis: CAP MICA 0.018UF 5% 500V RADIAL	Výrobci: Cornell Dubilier Electronics	Dotaz
	Část#: CD30FD183FO3F Popis: CAP MICA 0.018UF 1% 500V RADIAL	Výrobci: Cornell Dubilier Electronics	Dotaz
	Část#: CD30FD202JO3 Popis: CAP MICA 2000PF 5% 500V RADIAL	Výrobci: Cornell Dubilier Electronics	Dotaz
	Část#: CD30FD163FO3 Popis: CAP MICA 0.016UF 1% 500V RADIAL	Výrobci: Cornell Dubilier Electronics	Dotaz
	Část#: CD30FD163FO3F Popis: CAP MICA 0.016UF 1% 500V RADIAL	Výrobci: Cornell Dubilier Electronics	Dotaz
	Část#: CD30FD202FO3 Popis: CAP MICA 2000PF 1% 500V RADIAL	Výrobci: Cornell Dubilier Electronics	Dotaz
	Část#: CD30FD202JO3F Popis: CAP MICA 2000PF 5% 500V RADIAL	Výrobci: Cornell Dubilier Electronics	Dotaz
	Část#: CD30FD183FO3 Popis: CAP MICA 0.018UF 1% 500V RADIAL	Výrobci: Cornell Dubilier Electronics	Dotaz
	Část#: CD30FD163JO3 Popis: CAP MICA 0.016UF 5% 500V RADIAL	Výrobci: Cornell Dubilier Electronics	Dotaz
	Část#: CD30FD202FO3F Popis: CAP MICA 2000PF 1% 500V RADIAL	Výrobci: Cornell Dubilier Electronics	Dotaz
	Část#: CD30FD183GO3 Popis: CAP MICA 0.018UF 2% 500V RADIAL	Výrobci: Cornell Dubilier Electronics	Dotaz
	Část#: CD30FD183JO3F Popis: CAP MICA 0.018UF 5% 500V RADIAL	Výrobci: Cornell Dubilier Electronics	Dotaz
	Část#: CD30FD163GO3 Popis: CAP MICA 0.016UF 2% 500V RADIAL	Výrobci: Cornell Dubilier Electronics	Dotaz
	Část#: CD30FD163GO3F Popis: CAP MICA 0.016UF 2% 500V RADIAL	Výrobci: Cornell Dubilier Electronics	Dotaz
	Část#: CD30FD163JO3F Popis: CAP MICA 0.016UF 5% 500V RADIAL	Výrobci: Cornell Dubilier Electronics	Dotaz
	Část#: CD30FD153JO3F Popis: CAP MICA 0.015UF 5% 500V RADIAL	Výrobci: Cornell Dubilier Electronics	Dotaz
	Část#: CD30FD203FO3 Popis: CAP MICA 0.02UF 1% 500V RADIAL	Výrobci: Cornell Dubilier Electronics	Dotaz
	Část#: CD30FD203FO3F Popis: CAP MICA 0.02UF 1% 500V RADIAL	Výrobci: Cornell Dubilier Electronics	Dotaz

Související klíčová slova pro **CD30FD183GO3F**

Cornell Dubilier Electronics CD30FD183GO3F.	CD30FD183GO3F distributor	CD30FD183GO3F dodavatel	CD30FD183GO3F Cena
CD30FD183GO3F Stáhnout datasheet.	CD30FD183GO3F Datasheet.	CD30FD183GO3F Stock.	koupit CD30FD183GO3F.
Cornell Dubilier Electronics CD30FD183GO3F.	Cornell Dubilier CD30FD183GO3F.	Cornell Dubilier Electronics (CDE) CD30FD183GO3F.	